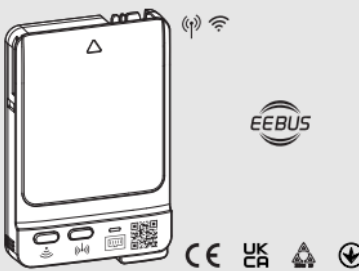


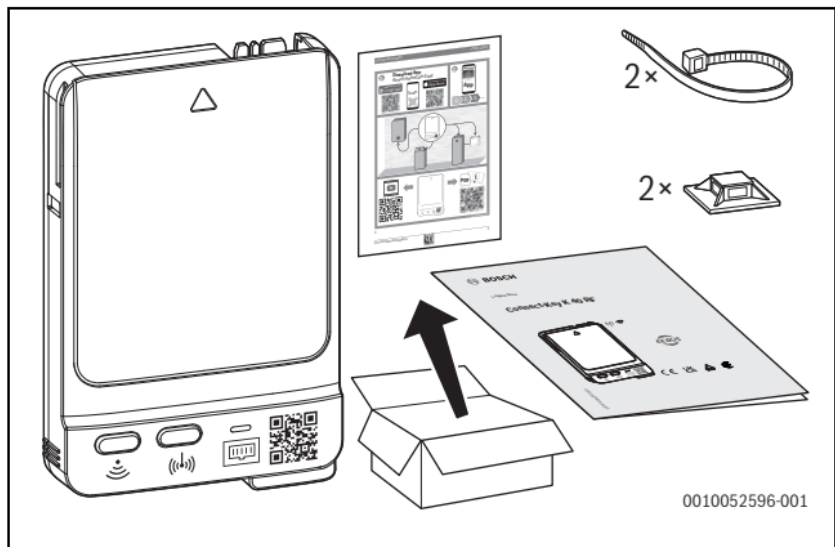


Connect-Key K 40 RF

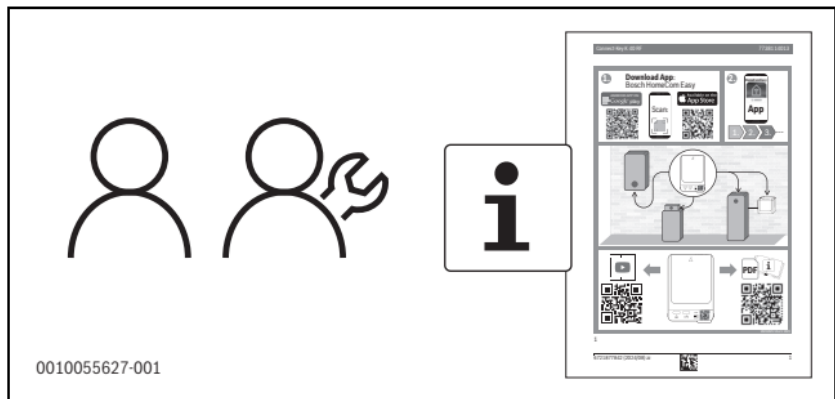
Legal Advice

bg	6	hr	58	ro	107
cs	11	hu	63	sk	112
da	16	it	68	sl	117
de	21	lt	73	sq	122
el	26	lv	78	sr	126
en	31	mk	83	sv	131
es	37	nl-BE	87	tr	136
et	42	nl	92	uk	141
fi	47	pl	97			
fr	52	pt	102			

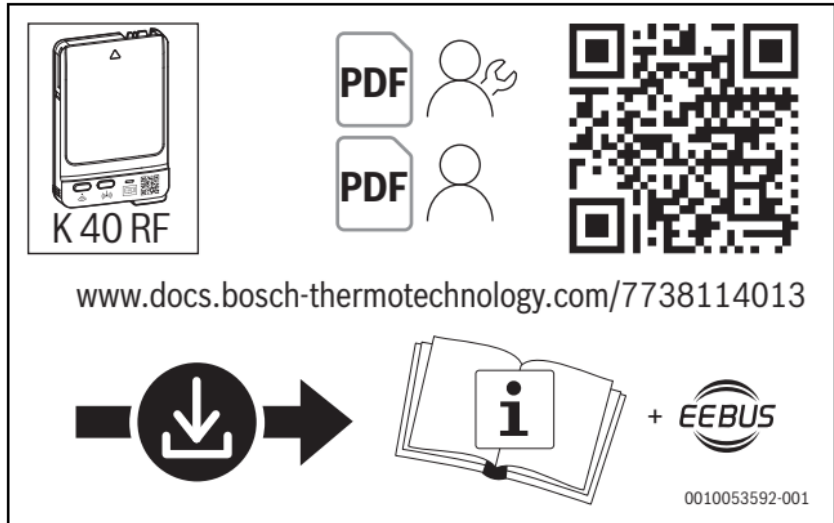




1



2



The diagram illustrates the process of obtaining documentation for the K 40 RF device. It features a central black arrow pointing from left to right. To its left is a circular icon containing a white downward-pointing arrow. To its right is an icon of an open book with a large white 'i' symbol on it, representing an information or manual icon. Above the central arrow, there is a small icon of a person holding a wrench, indicating maintenance or service information. Below the central arrow, there is another small icon of a person, likely representing user or operator information. In the top left corner, there is an image of the K 40 RF control unit itself. In the top right corner, there is a QR code. At the bottom right, the product code '0010053592-001' is printed.

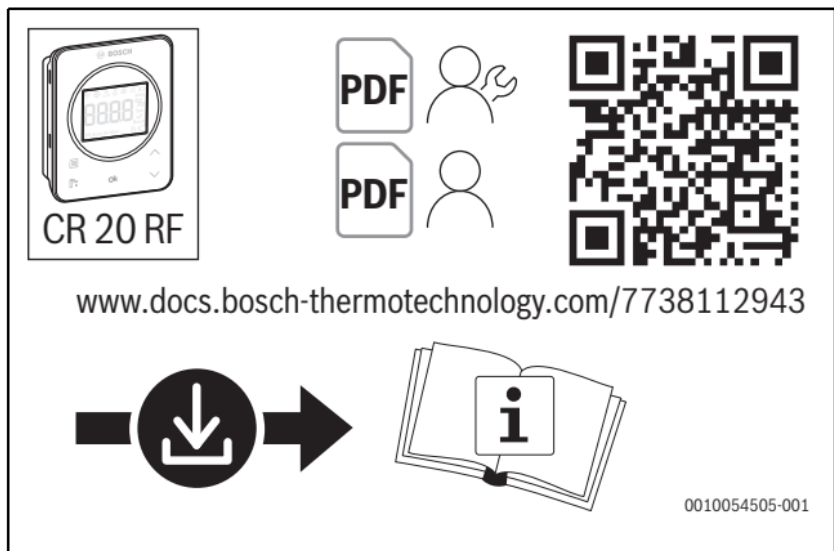
K 40 RF

www.docs.bosch-thermotechnology.com/7738114013

+ EEBUS

0010053592-001

3



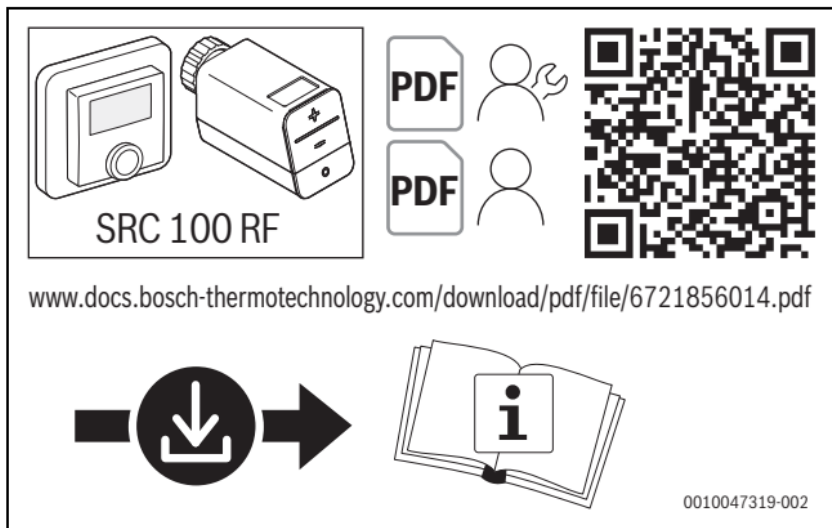
The diagram illustrates the process of obtaining documentation for the CR 20 RF device. It features a central black arrow pointing from left to right. To its left is a circular icon containing a white downward-pointing arrow. To its right is an icon of an open book with a large white 'i' symbol on it, representing an information or manual icon. Above the central arrow, there is a small icon of a person holding a wrench, indicating maintenance or service information. Below the central arrow, there is another small icon of a person, likely representing user or operator information. In the top left corner, there is an image of the CR 20 RF control unit. In the top right corner, there is a QR code. At the bottom right, the product code '0010054505-001' is printed.

CR 20 RF

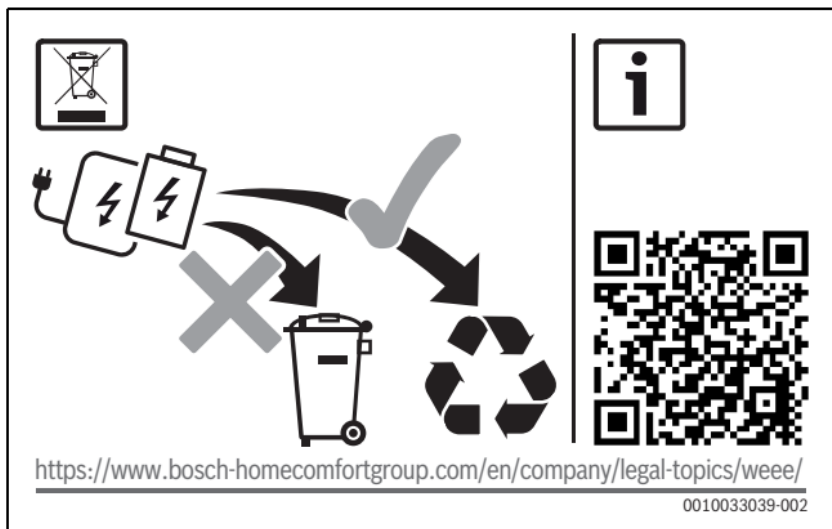
www.docs.bosch-thermotechnology.com/7738112943

0010054505-001

4



5



6

	K 40 RF
P _{max}	2,0 W
f (RF)	868,300 + 869,525 MHz (P = max. 10 dBm)
IP-class	IPX1
SRD-Category	2
Pollution degree (EN 60664)	2
T _{press} ↓ (DIN EN 60695-10-2)	100 °C
T _{amb}	0 – 50 °C
Router Specification	WPA3
WLAN	f = 2400,0 – 2483,5 MHz IEEE 802.11b (Pmax = 15,3 dBm) IEEE 802.11g (Pmax = 16,9 dBm) IEEE 802.11n (Pmax = 16,9 dBm)
LAN	IEEE 802.3 10BASE-Te
m 	55 g
	h = 99 mm, w = 65 mm, d = 18 mm

1

1 [bg] Общи указания за безопасност

Указания за целевата група

Настоящото ръководство е предназначено както за специалисти по водопроводни, отопителни, вентилационни и електрически инсталации, така и за потребителите на отопителната и вентилационната инсталация.

- ▶ Спазвайте указанията във всички ръководства на компонентите на инсталацията.
- ▶ Следвайте указанията за безопасност и предупредителните инструкции.
- ▶ Спазвайте националните и регионалните предписания, техническите правила и наредби.

При неспазване е възможно да възникнат материални щети и телесни повреди или дори опасност за живота.

Употреба по предназначение

- ▶ Използвайте продукта единствено за регулиране на отопителни и вентилационни инсталации.

Всяко друго приложение не е използване по предназначение. Не се поема отговорност за произтекли от такава употреба щети.

Съхранение и транспортиране

- ▶ Не излагайте K 40 RF на силнопроменливи условия на околната среда (напр. температура, влажност на въздуха и др.).

2 Защита от влага

- ▶ За да се предотврати кондензация по водопроводите: Изолирайте водопроводите за студена вода.
- ▶ Ако LAN кабелът не е включен: Поставете предпазната капачка върху LAN порта.
- ▶ По време на работи по техническото обслужване отстранете K 40 RF.

3 Указания за инсталация

- ▶ За да може да се създаде връзката: внимавайте контактите на K 40 RF да са чисти.
 - ▶ При инсталация на съоръжението в мокро помещение: монтирайте K 40 RF със стенен държач (допълнителна принадлежност) на подходящо място (IPX0).
-

4 Опростена декларация за съответствие на ЕС за радиооборудване

С настоящото Bosch Thermotechnik GmbH декларира, че описаният в това ръководство продукт K 40 RF с радиоузвързка съответства на Директива 2014/53/ЕС.

Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС е наличен в интернет: www.bosch-homecomfort.bg.

5 Актуализация на софтуера



Поради съображения за сигурност и за отстраняване на грешки препоръчваме софтуерът да се поддържа актуален.

- ▶ При инсталацията извършете софтуерна актуализация.
 - ▶ Извършете предложената актуализация на софтуера по време на работа.
-

По време на актуализацията на софтуера всички светодиоди мигат в жълто във възходящ ред. Не е необходимо взаимодействие с бутоните. Единственото възможно взаимодействие е нулирането до фабричната настройка.

K 40 RF се рестартира след актуализацията. За кратко време връзката с всички системни компоненти се прекъсва, но се възстановява автоматично.

Допълнителна информация за актуализацията на софтуера → Ръководство за монтаж K 40 RF.

6 Лиценз за отворен код

Съдържащите се в този продукт софтуерни компоненти са лицензиирани от притежателя на правата с GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) или друг лиценз за софтуер с отворен код. Лицензите изискват изходният код да бъде предоставен на разположение. Актуалните текстове на лицензите са налични на K 40 RF и могат да бъдат показани чрез връзката с WLAN хотспота на K 40 RF и браузър на всяко крайно устройство или чрез приложението Bosch HomeCom Easy.

Информация за авторските права и лицензите за използваните OSS е достъпна чрез следните стъпки:

1. Отворете WLAN хотспота на K 40 RF чрез натискане на WLAN бутона (постоянно светещ в жълто светодиод за WLAN).
2. Свържете Вашето крайно устройство чрез WLAN с K 40 RF. Обозначава се като K40RF<последните 6 цифри на WLAN Mac адреса без интервали>. WLAN Mac адреса ще намерите на задната страна на K 40 RF и върху стикера със символа за ключ в опаковката.
3. Въведете паролата за WLAN, който се състои от последните 12 цифри на «Pass» без интервали. Pass ще намерите на задната страна на K 40 RF и върху стикера със символа за ключ в опаковката.
4. След като връзката е създадена, използвайте предпочитания от Вас уеббраузър и извикайте следния URL:
 - за достъп до информацията за авторските права:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - за достъп до информацията за лицензите:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Информацията за авторските права и лицензите се предоставя чрез сигурна уебуслуга, която използва HTTPS, стандартната практика за защита на прехвърляни чрез мрежа данни. Моля, обрънете внимание, че нашата уебуслуга е обезопасена със самоподписан сертификат от Bosch, което може да предизвика предупреждение във Вашия уеббраузър. В зависимост

от уеббраузъра Ви се показва опция, с която можете да продължите въпреки предупреждението. Тази опция може да е обозначена като «Разширено», «Напред към [URL]» друго подобно. Щракнете върху тази опция, за да продължите. След потвърждение се показва информацията за авторските права и лицензите във Вашия уеббраузър.

Изходният код на тези софтуерни компоненти не се предоставя заедно с този продукт. Можете да получите изходния код за тези софтуерни компоненти на физически носител (CD или DVD), като изплатите писмено искане до посочения по-долу адрес на нашия офис, отговарящ за отворените кодове, като посочите закупения продукт и датата на закупуване.

имейл: hc-opensource@bosch.com

или

Bosch Thermotechnik GmbH
HC Open Source
Junkersstraße 20-24
73249 Wernau
Германия

Запазваме си правото да начисляваме такси (до макс. 20 евро) за покриване на разходите по изготвяне на изходния код.

Можете да изплатите искането си в рамките на три (3) години от момента на закупуване на продукта, който съдържа бинарния файл на заявения компонент, или в случай на код съгласно GPL v3 дотогава, докато Bosch Thermotechnik GmbH предлага резервни части или сервизно обслужване за този продукт.

7 Политика за защита на данните

Зада са възможни дистанционен мониторинг и управление на дадена отоплителна/вентилационна система с този продукт, е необходима връзка с интернет. След свързването с интернет този продукт създава автоматично връзка към сървъра. При това данни за връзката, в частност IP адресът, се предават автоматично и се обработват от Bosch Thermotechnik GmbH. Обработката може да се настрои чрез нулиране до фабричните настройки на този продукт. Допълнителни указания за обработката на данни ще намерите в следващите указания за защита на данните и в интернет.



Ние, Роберт Бош ЕООД, бул. Черни връх 51 Б, 1407 София, България, обработваме технически данни за продукта и инсталацията, данни за връзка, комуникационни данни, данни за регистрацията на продукта и данни за историята на клиента, с цел да осигурим функционалността на продукта (ОРЗД, чл. 6, алинея 1, буква б), да изпълняваме нашите задължения за експлоатационен надзор на продукта, безопасност на продукта и от съображения за безопасност (ОРЗД, чл. 6, алинея 1, буква е), за защита на нашите права във връзка с въпроси, свързани с гаранцията и регистрацията на продукта (ОРЗД, чл. 6, алинея 1, буква е), както и за анализиране на дистрибуцията на нашите продукти и предоставяне на индивидуални и специфични за продукта информации и оферти (ОРЗД, чл. 6, алинея 1, буква е). За предоставяне на услуги като продажби и маркетингови услуги, управление на договори, обработка на плащания, програмиране, хостинг на данни и услуги за телефонна гореща линия можем да поверяваме и предаваме данни на външни доставчици на услуги и/или дъщерни дружества на Bosch съгласно § 15 и следв. на германския Закон за акционерните дружества. В някои случаи, но само ако е осигурена адекватна защита на данните, личните данни могат да се предават на получатели, намиращи се извън Европейската икономическа зона. Допълнителна информация се предоставя при поискване. Можете да се свържете с корпоративното длъжностно лице по защитата на данните на адрес: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, Germany.

Имате право по всяко време да възразите срещу обработката на Вашите лични данни въз основа на ОРЗД, чл. 6, алинея 1, буква е, на основания, свързани с Вашата конкретна ситуация или свързани с целите на директния маркетинг. За да упражните Вашите права, моля, свържете се с нас чрез **DPO@bosch.com**. За да получите повече информация, моля, сканирайте QR кода.

1 [cs] Všeobecné bezpečnostní pokyny

Pokyny pro cílovou skupinu

Tento návod je určen jak odborníkům pracujícím v oblasti vodovodních instalací, techniky vytápění a elektrotechniky, tak i provozovateli otopných soustav a větracích zařízení.

- ▶ Dodržujte pokyny uvedené ve všech návodech komponent systému.
- ▶ Říďte se bezpečnostními a výstražnými pokyny.
- ▶ Dodržujte národní a místní předpisy, technická pravidla a směrnice.

Jejich nerespektování může způsobit materiální škody a poškodit zdraví osob, popř. i ohrozit život.

Použití v souladu se stanoveným účelem

- ▶ Výrobek používejte výhradně k řízení otopných soustav a větracích zařízení.

Každé jiné použití se považuje za použití v rozporu s původním určením. Škody, které by tak vznikly, jsou vyloučeny z odpovědnosti.

Skladování a přeprava

- ▶ K 40 RF nevystavujte silně se měnícím okolním podmínkám (např. teplota, vlhkost vzduchu atd.).

2 Ochrana před vlhkostí

- ▶ Abyste zabránili kondenzaci na vodovodních trubkách: Izolujte potrubí studené vody.
- ▶ Pokud není zapojený kabel LAN: Nasaděte na přípojku LAN krytku.
- ▶ Během provádění údržbových prací odstraňte K 40 RF.

3 Pokyny k instalaci

- ▶ Aby bylo možné navázat spojení: Dbejte na to, aby kontakty na K 40 RF byly čisté.
 - ▶ V případě instalace systému ve vlhké místnosti: Namontujte K 40 RF s použitím nástěnné konzoly (příslušenství) na vhodné místo (IPX0).
-

4 Zjednodušené prohlášení o shodě EU týkající se rádiových zařízení

Tímto prohlašuje společnost Bosch Thermotechnik GmbH, že výrobek K 40 RF s rádiovou technologií popsaný v tomto návodu odpovídá směrnici 2014/53/EU.

Úplný text prohlášení o shodě EU je k dispozici na internetu: www.bosch-homecomfort.cz.

5 Aktualizace softwaru



Z bezpečnostních důvodů a za účelem odstranění chyb doporučujeme udržovat software v aktuálním stavu.

- ▶ Při instalaci provedte aktualizaci softwaru.
 - ▶ Provedte nabízené aktualizace softwaru v provozu.
-

Během aktualizací softwaru blikají všechny LED vzestupně žlutě. Interakce s použitím tlačítek není nutná. Jediná možná interakce je reset na výrobní nastavení.

K 40 RF se po aktualizaci restartuje. Na krátkou dobu je přerušeno spojení se všemi komponentami, je však automaticky opět navázáno. Další informace o aktualizaci softwaru → Návod k montáži K 40 RF.

6 Licencování open source

Softwarové komponenty obsažené v tomto výrobku jsou držitelem práv licencovány na základě GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) nebo jiné licence softwaru open source. Tyto licence vyžadují zpřístupnění zdrojového kódu. Aktuální texty licencí jsou k dispozici na K 40 RF a v kombinaci s přístupovým bodem WLAN zařízení K 40 RF a webovým prohlížečem je lze zobrazit na každém koncovém zařízení nebo prostřednictvím aplikace Bosch HomeCom Easy.

Informace o autorských právech a licencích k používaným součástem OSS jsou přístupné prostřednictvím následujících kroků:

1. Otevřete přístupový bod WLAN zařízení K 40 RF stisknutím tlačítka WLAN (trvale svítí žlutá LED WLAN).
2. Spojte své koncové zařízení prostřednictvím WLAN s K 40 RF. Bude označeno jako K40RF<posledních 6 číslic MAC adresy WLAN bez oddělovacích znamének>. MAC adresu WLAN najdete na zadní straně K 40 RF a na štítku se symbolem klíče v obalu.
3. Zadejte heslo WLAN, které tvoří posledních 12 číslic „Pass“ bez oddělovacích znamének. Pass najdete na zadní straně K 40 RF a na štítku se symbolem klíče v obalu.
4. Po navázání spojení použijte váš preferovaný webový prohlížeč a vyvolejte následující adresu URL:
 - pro přístup k informacím o autorských právech:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - pro přístup k informacím o licencích:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Informace o autorských právech a licencích jsou poskytovány prostřednictvím bezpečné webové služby, která používá HTTPS, standardní praxi pro ochranu dat přenášených po síti. Mějte na paměti, že naše webová služba je zabezpečena podepsaným certifikátem společnosti Bosch, což ve vašem webovém prohlížeči může vyvolat varování. V závislosti na webovém prohlížeči se vám zobrazí volba, pomocí které můžete pokračovat i přes varování. Tato volba může být označena jako „Rozšířené“, „Pokračovat na [URL]“ nebo podobně. Pro pokračování klikněte na tuto volbu. Po potvrzení se ve vašem webovém prohlížeči zobrazí informace o autorských právech a licencích.

Zdrojový kód těchto softwarových komponent není dodáván společně s tímto výrobkem. Zdrojový kód pro tyto softwarové komponenty můžete získat na fyzickém médiu (CD nebo DVD) zasláním písemné žádosti na naši níže uvedenou adresu Open Source Office s uvedením získaného výrobku a datem koupě.

e-mail: hc-opensource@bosch.com

nebo

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Německo

Vyhrazujeme si právo účtovat poplatky (až do maximální výše 20 EUR) k pokrytí nákladů na poskytnutí zdrojového kódu.

Svou žádost můžete podat do tří (3) let od data, kdy jste zakoupili výrobek obsahující binární soubor požadované komponenty, nebo v případě kódu podle GPL v3, pokud společnost Bosch Thermotechnik GmbH nabízí pro tento výrobek náhradní díly nebo zákaznický servis.

7 Informace o ochraně osobních údajů

K dálkovému monitorování a dálkovému ovládání systému vytápení/větrání pomocí tohoto výrobku je nutné připojení k internetu. Po připojení k internetu naváže tento výrobek automaticky spojení se serverem. Přitom jsou automaticky odeslány údaje k připojení, zejména IP adresa a zpracovány společností Bosch Thermotechnik GmbH. Zpracování lze nastavit návratem na základní nastavení tohoto výrobku. Další informace o zpracování dat najdete v následujících informacích u ochraně osobních údajů a na internetu.



My, společnost **Bosch Termotechnika s.r.o., Průmyslová 372/1, 108 00 Praha - Štěrboholy, Česká republika**, zpracováváme informace o výrobcích a pokyny k montáži, technické údaje a údaje o připojení, údaje o komunikaci, registraci výrobků a o historii klientů za účelem zajištění funkcí výrobků (čl. 6, odst. 1, písmeno b nařízení GDPR), abychom mohli plnit svou povinnost dohledu nad výrobky a zajišťovat bezpečnost výrobků (čl. 6, odst. 1, písmeno f nařízení GDPR) s cílem ochránit naše práva ve spojitosti s otázkami záruky a registrace výrobků (čl. 6, odst. 1, písmeno f GDPR) a abychom mohli analyzovat distribuci našich výrobků a poskytovat přizpůsobené informace a nabídky související s výrobky (čl. 6, odst. 1, písmeno f nařízení GDPR). V rámci poskytování služeb, jako jsou prodejní a marketingové služby, správa smluvních vztahů, evidence plateb, programování, hostování dat a služby linky hotline, můžeme pověřit zpracováním externí poskytovatele služeb a/ nebo přidružené subjekty společnosti Bosch a přenést data k nim. V některých případech, ale pouze je-li zajištěna adekvátní ochrana údajů, mohou být osobní údaje předávány i příjemcům mimo Evropský hospodářský prostor. Další informace poskytujeme na vyžádání. Našeho pověřence pro ochranu osobních údajů můžete kontaktovat na následující adresu: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, NĚMECKO.

Máte právo kdykoli vznést námitku vůči zpracování vašich osobních údajů, jehož základem je čl. 6 odst. 1 písmeno f nařízení GDPR, na základě důvodů souvisejících s vaší konkrétní situací nebo v případech, kdy se zpracovávají osobní údaje pro účely přímého marketingu. Chcete-li uplatnit svá práva, kontaktujte nás na adresu **DPO@bosch.com**. Další informace najdete pomocí QR kódu.

1 [da] Almene sikkerhedshenvisninger

Anvisninger for målgruppen

Denne vejledning henvender sig både til fagfolk inden for vandinstallationer, varme-, ventilations- og elektroteknik samt til ejeren af varme- og ventilationsanlægget.

- ▶ Overhold anvisningerne i alle vejledninger til anlægskomponenterne.
- ▶ Overhold sikkerheds- og advarselsanvisninger.
- ▶ Overhold nationale og regionale forskrifter, tekniske regler og direktiver.

Hvis anvisningerne ikke overholdes, kan det forårsage materielle skader og/eller personskader, som kan være livsfarlige.

Forskriftsmæssig anvendelse

- ▶ Produktet må udelukkende anvendes til regulering af varme- og ventilationsanlæg.

Al anden anvendelse er ikke forskriftsmæssig. Skader, som opstår som følge af forkert anvendelse, omfattes ikke af garantien.

Opbevaring og transport

- ▶ K 40 RF Må ikke udsættes for store udsving i miljøbetingelser (i forhold til f.eks. temperatur, luftfugtighed osv.).

2 Beskyttelse mod fugt

- ▶ Til forhindring af kondensation i vandrør: Isoler koldtvandsrør.
- ▶ Hvis LAN-kablet ikke er sat i: Sæt beskyttelseskappen på LAN-tilslutningen.
- ▶ Fjern K 40 RF under servicearbejde.

3 Installationsanvisninger

- ▶ Med henblik på oprettelse af forbindelsen: Vær opmærksom på, at kontakterne på K 40 RF er rene.
- ▶ Ved installation af anlægget i vådrum: Monter K 40 RF med et egnet vægbeslag (tilbehør) på et egnede sted (IPX0).

4 Forenklet EU-overensstemmelseserklæring til radioanlæg

Hermed erklærer Bosch Thermotechnik GmbH, at produktet K 40 RF med radioteknologi, der er beskrevet i denne vejledning, opfylder direktiv 2014/53/EU.

EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst findes på internettet: www.bosch-homecomfort.dk.

5 Opdatér software



Af sikkerhedsårsager og for at kunne afhjælpe fejl anbefaler vi, at softwaren holdes opdateret.

- ▶ Udfør en softwareopdatering ved montering.
 - ▶ Kør de tilbudte softwareopdateringer under drift.
-

Under softwareopdateringen blinker alle LED'er gult med gradvist større lysstyrke. Det er ikke nødvendigt at bruge tasterne. Den eneste mulige interaktion er nulstilling til grundindstillingen.

K 40 RF genstartes efter opdateringen. I løbet af et kort tidsrum eller forbindelsen til alle systemkomponenter afbrudt. Denne genoprettes dog automatisk. Se yderligere oplysninger om aktualisering af softwaren i → installationsvejledningen K 40 RF.

6 Open Source-licensering

De softwarekomponenter, der er indeholdt i dette produkt, er af licensinnehaveren licenseret med GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) eller en anden Open Source-softwarelicens. Disse licenser kræver at kildekoden stilles til rådighed. De aktuelle licenstekster findes på K 40 RF og kan vises på enhver slutenhed via forbindelsen med WLAN-hotspottet på K 40 RF og en browser eller via appen Bosch HomeCom Easy.

Ophavsrets- og licensoplysningerne om de anvendte OSS-komponenter er tilgængelige via følgende trin:

1. Åbn WLAN-hotspottet på K 40 RF ved at trykke på WLAN-knappen (konstant gul WLAN-LED).
2. Forbind slutenheden med K 40 RF via WLAN. Den betegnes som K40RF<WLAN-Mac-adressens sidste 6 cifre uden skilletegn>. Du finder WLAN-Mac-adressen på bagsiden af K 40 RF og på mærkaten med nøglesymbolet i emballagen.
3. Indtast WLAN-passwordet, der består af „passets“ sidste 12 cifre uden skilletegn. Passet findes på bagsiden af K 40 RF og på mærkaten med nøglesymbolet i emballagen.
4. Når forbindelsen er oprettet, så benyt din foretrukne webbrowser, og åbn følgende URL:
 - for adgang til ophavsretssoplysningerne:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - for adgang til licensoplysningerne:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Ophavsrets- og licensoplysningerne stilles til rådighed via en sikker webtjeneste, der anvender HTTPS, som er standardpraksis til at beskytte data, der overføres via et netværk. Vær opmærksom på, at vores webtjeneste er sikret med et selvsigneret certifikat fra Bosch, hvilket kan udløse en advarsel i din webbrowser. Afhængigt af webbrowseren vises en option, hvormed du kan fortsætte på trods af advarslen. Denne option kan være betegnet som „Udvidet“, „Fortsæt til [URL]“ eller lignende. Klik på denne option for at fortsætte. Efter bekræftelsen vises ophavsrets- og licensoplysningerne i din webbrowser.

Kildekoden til disse softwarekomponenter udleveres ikke sammen med produktet.
Du kan modtage kildekoden til disse softwarekomponenter på et fysisk medie (cd eller dvd) ved at sende en skriftlig forespørgsel til vores Open Source Office-adresse ved at angive det købte produkt og købsdatoen.

E-mail: hc-opensource@bosch.com

eller

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Tyskland

Vi forbeholder os at opkræve gebyrer (op til maks. 20 €) for at dække omkostningerne for tilvejebringelse af kildekoden.

Du kan stille din forespørgsel inden for tre (3) år fra det tidspunkt, hvor du har købt det produkt, der indeholder den binære fil til den forespurgte komponent, eller, i tilfælde af kode under GPL v3, så længe Bosch Thermotechnik GmbH tilbyder reserve dele eller kundeservice for dette produkt.

7 Bemærkning om databeskyttelse

Der kræves en internetforbindelse for at kunne foretage fjernovervågning og fjernbetjening af et varme-/udluftningssystem med dette produkt. Når der er oprettet forbindelse til internettet, etablerer dette produkt automatisk forbindelse til en server. På den måde overføres der automatisk forbindelsesoplysninger, særligt IP-adresse, der behandles af Bosch Thermotechnik GmbH. Behandlingen kan indstilles ved at nulstille til grundindstillingerne for dette produkt. Der findes yderligere henvisninger til databehandlingen i de følgende databeskyttelsesmeddelelser og på internettet.



Vi, **Robert Bosch A/S, Telegrafvej 1, 2750 Ballerup, Danmark** behandler oplysninger om produkt og montering foruden tekniske data og forbindelsesdata, kommunikationsdata samt produktregistrerings- og kundehistorikdata for at give produktfunktionalitet (art. 6 pgf. 1 nr. 1 b GDPR), for at opfylde vores forpligtelse hvad angår produktovervågning, og grundet produktsikkerhed (GDPR, art. 6 pgf. 1 nr. 1 f), for at sikre vores rettigheder i forbindelse med spørgsmål vedrørende garanti og produktregistrering (GDPR, art. 6 pgf. 1 nr. 1 f) og for at analysere distributionen af vores produkter, og for at tilbyde individualiserede oplysninger og tilbud relateret til produktet (GDPR, art. 6 pgf. 1 nr. 1 f). For at tilbyde tjenester såsom salgs- og markedsføringstjenester, kontraktstyring, betalingshåndtering, programmering, dataopbevaring og hotline-tjenester, kan vi hyre eksterne serviceudbydere og/eller Bosch-partnerselskaber, og overføre data til disse. I nogle tilfælde, men kun når der er sørget for passende databeskyttelse, kan persondata overføres til modtagere udenfor Det Europæiske Økonomiske Samarbejdsområde. Yderligere oplysninger gives efter forespørgsel. De kan kontakte vores databeskyttelsesansvarlige ved at kontakte: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, TYSKLAND.

De er til enhver tid berettiget til at modsætte Dem behandlingen af Deres personoplysninger baseret på GDPR art. 6 pgf. 1 nr. 1 f efter grunde relateret til Deres egen situation eller til direkte markedsføringsformål. For at udøve Deres rettigheder, bedes De kontakte os via **DPO@bosch.com**. Følg venligst QR-koden for yderligere oplysninger.

1 [de] Allgemeine Sicherheitshinweise

Hinweise für die Zielgruppe

Diese Anleitung richtet sich sowohl an Fachkräfte für Wasserinstallationen, Heizungs-, Lüftungs- und Elektrotechnik als auch an den Betreiber der Heizungs- und Lüftungsanlage.

- ▶ Anweisungen in allen Anleitungen der Anlagenkomponenten einhalten.
- ▶ Sicherheits- und Warnhinweise beachten.
- ▶ Nationale und regionale Vorschriften, technische Regeln und Richtlinien beachten.

Bei Nichtbeachten können Sachschäden und Personenschäden bis hin zur Lebensgefahr entstehen.

Bestimmungsgemäße Verwendung

- ▶ Produkt ausschließlich zur Regelung von Heizungs- und Lüftungsanlagen verwenden.

Jede andere Verwendung ist nicht bestimmungsgemäß. Daraus resultierende Schäden sind von der Haftung ausgeschlossen.

Lagerung und Transport

- ▶ K 40 RF keinen stark wechselnden Umweltbedingungen (z. B. Temperatur, Luftfeuchte, etc.) aussetzen.
-

2 Schutz vor Feuchtigkeit

- ▶ Um Kondensation an Wasserrohren zu vermeiden: Kaltwasserrohre isolieren.
- ▶ Wenn das LAN-Kabel nicht eingesteckt ist: Schutzkappe auf LAN-Anschluss aufsetzen.
- ▶ Während Wartungsarbeiten K 40 RF entfernen.

3 Installationshinweise

- ▶ Damit die Verbindung hergestellt werden kann: darauf achten, dass die Kontakte am K 40 RF sauber sind.
 - ▶ Bei Installation der Anlage im Feuchtraum: K 40 RF mit einem Wandhalter (Zubehör) an einen geeigneten Ort (IPX0) montieren.
-

4 Vereinfachte EU-Konformitätserklärung betreffend Funkanlagen

Hiermit erklärt Bosch Thermotechnik GmbH, dass das in dieser Anleitung beschriebene Produkt K 40 RF mit Funktechnologie der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist im Internet verfügbar:
www.bosch-homecomfort.de.

5 Software aktualisieren



Aus Sicherheitsgründen und für Fehlerbehebungen empfehlen wir, die Software aktuell zu halten.

- ▶ Bei der Installation ein Software-Update durchführen.
 - ▶ Die angebotenen Software-Updates im Betrieb durchführen.
-

Während des Software-Updates blinken alle LEDs aufsteigend gelb. Eine Interaktion mit den Tasten ist nicht erforderlich. Die einzige mögliche Interaktion ist das Zurücksetzen auf Werkseinstellung.

Der K 40 RF wird nach dem Update neu gestartet. Für kurze Zeit ist die Verbindung zu allen Systemkomponenten unterbrochen, sie wird aber automatisch wieder hergestellt. Weitere Informationen zur Aktualisierung der Software
→ Installationsanleitung K 40 RF.

6 Open Source Licensing

In diesem Produkt enthaltene Softwarekomponenten sind vom Rechteinhaber mit GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) oder einer anderen Open Source Software Lizenz lizenziert. Diese Lizenzen verlangen, dass der Quellcode zur Verfügung gestellt wird. Die aktuellen Lizenztexte sind auf dem K 40 RF verfügbar und können über die Verbindung mit dem WLAN-Hotspot des K 40 RF und einem Browser auf jedem Endgerät oder über die App Bosch HomeCom Easy angezeigt werden.

Die Urheberrechts- und Lizenzinformationen zu den verwendeten OSS-Komponenten sind über die folgenden Schritte zugänglich:

1. Öffnen Sie den WLAN-Hotspot des K 40 RF durch Drücken der WLAN-Taste (konstant gelbe WLAN-LED).
2. Verbinden Sie Ihr Endgerät über WLAN mit dem K 40 RF. Es wird als K40RF<letzte 6 Ziffern der WLAN Mac-Adresse ohne Trennzeichen> bezeichnet. Sie finden die WLAN-Mac-Adresse auf der Rückseite des K 40 RF und auf dem Aufkleber mit dem Schlüsselsymbol in der Verpackung.
3. Geben Sie das WLAN-Passwort ein, das aus den letzten 12 Ziffern des „Pass“ ohne Trennzeichen besteht. Sie finden den Pass auf der Rückseite des K 40 RF und auf dem Aufkleber mit dem Schlüsselsymbol in der Verpackung.
4. Nachdem die Verbindung hergestellt ist, verwenden Sie Ihren bevorzugten Webbrowser und rufen Sie die folgende URL auf:
 - für den Zugang zu den Urheberrechtsinformationen:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - für den Zugang zu den Lizenzinformationen:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Die Urheberrechts- und Lizenzinformationen werden über einen sicheren Webservice bereitgestellt, der HTTPS verwendet, die Standardpraxis zum Schutz von über ein Netzwerk übertragenen Daten. Bitte beachten Sie, dass unser Webdienst mit einem selbst signierten Zertifikat von Bosch gesichert ist, was in Ihrem Webbrowser eine Warnung auslösen kann. Je nach Webbrowser wird Ihnen eine Option angezeigt, mit der Sie trotz der Warnung fortfahren können. Diese Option kann als „Erweitert“, „Weiter zu [URL]“ oder Ähnlichem bezeichnet sein. Klicken Sie auf diese Option, um forzufahren. Nach der Bestätigung werden die Urheberrechts- und Lizenzinformationen in Ihrem Webbrowser angezeigt.

Der Quellcode dieser Softwarekomponenten wird nicht zusammen mit diesem Produkt ausgeliefert. Sie können den Quellcode für diese Softwarekomponenten auf einem physikalischen Medium (CD oder DVD) erhalten, indem Sie eine schriftliche Anfrage an unsere unten stehende Open Source Office Adresse stellen, unter Nennung des erworbenen Produktes und des Kaufdatums.

E-Mail: hc-opensource@bosch.com

oder

Bosch Thermotechnik GmbH
HC Open Source
Junkersstraße 20-24
73249 Wernau
Deutschland

Wir behalten es uns vor, Gebühren (bis max. 20 €) zu erheben, um die Kosten für die Bereitstellung des Quellcodes zu decken.

Sie können Ihre Anfrage innerhalb von drei (3) Jahren ab dem Zeitpunkt stellen, an dem Sie das Produkt, das die Binärdatei der angefragten Komponente enthält, erworben haben oder im Falle von Code unter der GPL v3 so lange wie die Bosch Thermotechnik GmbH Ersatzteile oder einen Kundendienst für dieses Produkt anbietet.

7 Datenschutzhinweise

Um eine Fernüberwachung und Fernsteuerung eines Heizungs-/Lüftungssystems mit diesem Produkt zu ermöglichen, ist ein Internetanschluss erforderlich. Nach dem Verbinden mit dem Internet stellt dieses Produkt automatisch eine Verbindung zu einem Server her. Hierbei werden die Verbindungsdaten, insbesondere IP-Adresse, automatisch übermittelt und durch Bosch Thermotechnik GmbH verarbeitet. Die Verarbeitung kann durch das Zurückstellen auf Werkseinstellungen dieses Produktes eingestellt werden. Weitere Hinweise zur Datenverarbeitung finden Sie in den nachfolgenden Datenschutzhinweisen und im Internet.



Wir, die **[DE] Bosch Thermotechnik GmbH, Sophienstraße 30-32, 35576 Wetzlar, Deutschland, [AT] Robert Bosch AG, Geschäftsbereich Thermotechnik, Göllnergasse 15-17, 1030 Wien, Österreich, [LU] Ferroknepper Buderus S.A., Z.I. Um Monkeler, 20, Op den Drieschen, B.P.201 L-4003 Esch-sur-Alzette, Luxemburg** verarbeiten Produkt- und Instal-

lationsinformationen, technische Daten und Verbindungsdaten, Kommunikationsdaten, Produktregistrierungsdaten und Daten zur Kundenhistorie zur Bereitstellung der Produktfunktionalität (Art. 6 Abs. 1 S. 1 b DSGVO), zur Erfüllung unserer Produktüberwachungspflicht und aus Produktsicherheitsgründen (Art. 6 Abs. 1 S. 1 f DSGVO), zur Wahrung unserer Rechte im Zusammenhang mit Gewährleistungs- und Produktregistrierungsfragen (Art. 6 Abs. 1 S. 1 f DSGVO), zur Analyse des Vertriebs unserer Produkte sowie zur Bereitstellung von individuellen und produktbezogenen Informationen und Angeboten (Art. 6 Abs. 1 S. 1 f DSGVO). Für die Erbringung von Dienstleistungen wie Vertriebs- und Marketingdienstleistungen, Vertragsmanagement, Zahlungsabwicklung, Programmierung, Datenhosting und Hotline-Services können wir externe Dienstleister und/oder mit Bosch verbundene Unternehmen beauftragen und Daten an diese übertragen. In bestimmten Fällen, jedoch nur, wenn ein angemessener Datenschutz gewährleistet ist, können personenbezogene Daten an Empfänger außerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums übermittelt werden. Weitere Informationen werden auf Anfrage bereitgestellt. Sie können sich unter der folgenden Anschrift an unseren

Datenschutzbeauftragten wenden: Datenschutzbeauftragter, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DEUTSCHLAND.

Sie haben das Recht, der auf Art. 6 Abs. 1 S. 1 f DSGVO beruhenden Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten aus Gründen, die sich aus Ihrer besonderen Situation ergeben, oder zu Zwecken der Direktwerbung jederzeit zu widersprechen. Zur Wahrnehmung Ihrer Rechte kontaktieren Sie uns bitte unter **[DE] privacy.ttde@bosch.com, [AT] DPO@bosch.com, [LU] DPO@bosch.com**. Für weitere Informationen folgen Sie bitte dem QR-Code.

1 [el] Γενικές υποδείξεις ασφαλείας

Ειδοποιήσεις για την ομάδα ενδιαφέροντος

Οι παρούσες οδηγίες απευθύνονται σε τεχνικό προσωπικό υδραυλικών εγκαταστάσεων, εγκαταστάσεων αερισμού, συστημάτων θέρμανσης και ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων, αλλά και στον υπεύθυνο λειτουργίας της εγκατάστασης θέρμανσης και αερισμού.

- ▶ Τηρείτε τις οδηγίες που αναγράφονται σε όλα τα εγχειρίδια που αφορούν στοιχεία και εξαρτήματα της εγκατάστασης.
- ▶ Τηρείτε τις υποδείξεις ασφαλείας και προειδοποίησης.
- ▶ Τηρείτε τις εθνικές και τοπικές προδιαγραφές, τους τεχνικούς κανόνες και τις οδηγίες.

Η μη τήρηση μπορεί να οδηγήσει σε υλικές ζημιές και τραυματισμούς ή ακόμα και να θέσει σε κίνδυνο τη ζωή ατόμων.

Προβλεπόμενη χρήση

- ▶ Χρησιμοποιείτε το προϊόν αποκλειστικά για τη ρύθμιση συστημάτων θέρμανσης και εγκαταστάσεων αερισμού.

Κάθε άλλη χρήση θεωρείται μη προβλεπόμενη. Η εταιρεία δεν φέρει καμία ευθύνη για βλάβες που προκαλούνται από μη προβλεπόμενη χρήση.

Αποθήκευση και μεταφορά

- ▶ Μην εκθέτετε K 40 RF σε ακραία εναλλασσόμενες περιβαλλοντικές συνθήκες (π.χ. θερμοκρασία, υγρασία αέρα κ.λπ.).

2 Προστασία από υγρασία

- ▶ Για την αποφυγή συμπύκνωσης στους σωλήνες νερού: Μονώστε τους σωλήνες κρύου νερού.
- ▶ 'Όταν δεν είναι τοποθετημένο το καλώδιο LAN: Τοποθετήστε το καπάκι προστασίας στη σύνδεση LAN.
- ▶ Αφαιρέστε το K 40 RF κατά τη διάρκεια εργασιών συντήρησης.

3 Υποδείξεις εγκατάστασης

- ▶ Για να είναι δυνατή η δημιουργία σύνδεσης: Προσέξτε να είναι καθαρές οι επαφές στο K 40 RF.
- ▶ Κατά την τοποθέτηση της εγκατάστασης σε χώρο με υγρασία: Τοποθετήστε το K 40 RF με επιτοίχια βάση (πρόσθιτο εξάρτημα) σε ένα κατάλληλο σημείο (IPX0).

4 Απλοποιημένη δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ για ασύρματες εγκαταστάσεις

Με το παρόν δηλώνει η Bosch Thermotechnik GmbH, ότι το προϊόν K 40 RF που περιγράφεται στις παρούσες οδηγίες ανταποκρίνεται στην ασύρματη τεχνολογία της οδηγίας 2014/53/ΕΕ.

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στο διαδίκτυο: www.bosch-homecomfort.gr.

5 Ενημέρωση λογισμικού



Για λόγους ασφαλείας και για την αντιμετώπιση σφαλμάτων σάς συνιστούμε να διατηρείτε το λογισμικό ενημερωμένο.

- ▶ Κατά την εγκατάσταση ενημερώστε το λογισμικό.
- ▶ Εκτελέστε τις διαθέσιμες ενημερώσεις λογισμικού κατά τη λειτουργία.

Κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης λογισμικού, όλες οι λυχνίες LED αναβοσβήνουν με κίτρινο χρώμα με αύξουσα σειρά. Δεν απαιτείται αλληλεπίδραση με τα πλήκτρα. Η μοναδική πιθανή αλληλεπίδραση είναι η επαναφορά στην εργοστασιακή ρύθμιση.

Το K 40 RF επανεκκινείται μετά την ενημέρωση. Για σύντομο χρονικό διάστημα η σύνδεση με όλα τα εξαρτήματα του συστήματος διακόπτεται, αλλά επαναδημιουργείται αυτόματα. Περαιτέρω πληροφορίες για την ενημέρωση του λογισμικού → Οδηγίες εγκατάστασης K 40 RF.

Bosch Termoteknik Isıtma ve Klima Sanayi Ticaret Anonim Şirketi

6 Αδειοδότηση λογισμικού Open Source

Τα στοιχεία λογισμικού που περιέχονται σε αυτό το προϊόν διατίθενται από τον κάτοχο πνευματικών δικαιωμάτων με άδεια χρήσης GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) ή άλλη άδεια λογισμικού Open Source. Οι εν λόγω άδειες χρήσης προϋποθέτουν τη διάθεση του πηγαίου κώδικα. Τα ενημερωμένα κείμενα αδειοδότησης είναι διαθέσιμα στην τοποθεσία K 40 RF και μπορούν να προβληθούν με μια σύνδεση στο WLAN-Hotspot του K 40 RF και ένα πρόγραμμα περιήγησης σε οποιαδήποτε συσκευή είτε μέσω της εφαρμογής Bosch HomeCom Easy.

Οι πληροφορίες σχετικά με τα πνευματικά δικαιώματα και την αδειοδότηση σχετικά με τα στοιχεία OSS που χρησιμοποιούνται είναι διαθέσιμα με τα ακόλουθα βήματα:

1. Ανοίξτε το WLAN-Hotspot του K 40 RF πατώντας το κουμπί WLAN (σταθερή κίτρινη λυχνία LED WLAN).
2. Συνδέστε τη συσκευή σας μέσω WLAN σε K 40 RF. Εμφανίζεται ως K40RF<6 τελευταία ψηφία της διεύθυνσης WLAN Mac χωρίς διαχωριστικά>. Θα βρείτε τη διεύθυνση WLAN Mac στην πίσω πλευρά του K 40 RF και στο αυτοκόλλητο με το σύμβολο του κλειδιού στη συσκευασία.
3. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης WLAN, που αποτελείται από τα 12 τελευταία ψηφία του «κωδικού» χωρίς διαχωριστικά. Θα βρείτε τον κωδικό στην πίσω πλευρά του K 40 RF και στο αυτοκόλλητο με το σύμβολο του κλειδιού στη συσκευασία.
4. Μόλις επιτευχθεί η σύνδεση, επιλέξτε το πρόγραμμα περιήγησης της επιλογής σας και πληκτρολογήστε την ακόλουθη διεύθυνση URL:
 - για την πρόσβαση στις πληροφορίες σχετικά με τα πνευματικά δικαιώματα:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - για την πρόσβαση στις πληροφορίες σχετικά με την αδειοδότηση:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Οι πληροφορίες σχετικά με τα πνευματικά δικαιώματα και την αδειοδότηση διατίθενται σε μια ασφαλή υπηρεσία ιστού που χρησιμοποιεί πρωτόκολλο HTTPS, μια τυπική πρακτική προστασίας δεδομένων που μεταδίδονται μέσω δικτύου. Λάβετε υπόψη ότι η διαδικτυακή υπηρεσία μας προστατεύεται με ένα πιστοποιητικό που υπογράφεται από την Bosch, το οποίο μπορεί να προκαλέσει μια προειδοποίηση στο πρόγραμμα περιήγησής σας. Ανάλογα με το πρόγραμμα



περιήγησής σας, θα έχετε την επιλογή να συνεχίσετε παρά την προειδοποίηση. Αυτή η επιλογή θα φαίνεται ως «Περισσότερα», «Συνέχεια σε [URL]» ή με έναν παρόμοιο τρόπο. Κάντε κλικ σε αυτήν την επιλογή για να συνεχίσετε. Μετά την επιβεβαίωση θα εμφανιστούν στο πρόγραμμα περιήγησής σας οι πληροφορίες σχετικά με τα πνευματικά δικαιώματα και την αδειοδότηση.

Ο πηγαίος κώδικας αυτών των στοιχείων λογισμικού δεν παραδίδεται μαζί με το παρόν προϊόν. Μπορείτε να λάβετε τον πηγαίο κώδικα για τα εν λόγω στοιχεία λογισμικού σε φυσικό μέσο αποθήκευσης (CD ή DVD) αποστέλλοντας γραπτό αίτημα στο Open Source Office της εταιρείας μας, στη διεύθυνση που αναγράφεται παρακάτω, αναφέροντας την ονομασία του προϊόντος και την ημερομηνία αγοράς.

E-mail: hc-opensource@bosch.com

ή

Bosch Thermotechnik GmbH
HC Open Source
Junkersstraße 20-24
73249 Wernau
Γερμανία

Για την κάλυψη των εξόδων διάθεσης του πηγαίου κώδικα θα κληθείτε να καταβάλετε ένα ποσό (έως 20 € μεγίστως).

Μπορείτε να υποβάλετε το αίτημά σας εντός τριών (3) ετών από το χρονικό σημείο κατά το οποίο αποκτήσατε το προϊόν, το οποίο περιέχει το δυαδικό αρχείο του ζητούμενου στοιχείου, ή στην περίπτωση κώδικα στο πλαίσιο της GPL v3 για όσο χρονικό διάστημα η Bosch Thermotechnik GmbH προσφέρει ανταλλακτικά ή εξυπηρέτηση πελατών για αυτό το προϊόν.

7 Ειδοποίηση σχετικά με την προστασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα

Για να είναι δυνατή η απομακρυσμένη επιτήρηση και ο απομακρυσμένος έλεγχος ενός συστήματος θέρμανσης/αερισμού με αυτό το προϊόν, απαιτείται σύνδεση στο Internet. Μετά τη σύνδεση στο Internet το προϊόν αυτό δημιουργεί αυτόματα σύνδεση με έναν διακομιστή. Τα στοιχεία σύνδεσης, και συγκεκριμένα η διεύθυνση IP, μεταβιβάζονται αυτόματα και υποβάλλονται σε επεξεργασία από την Bosch Thermotechnik GmbH. Η επεξεργασία μπορεί να ρυθμιστεί με την επαναφορά του προϊόντος αυτού στις

εργοστασιακές ρυθμίσεις. Περισσότερες πληροφορίες για την επεξεργασία δεδομένων θα βρείτε στις παρακάτω δηλώσεις προστασίας προσωπικών δεδομένων και στο Internet.



Η εταιρεία **Robert Bosch A.E., ΕΡΧΕΙΑΣ 37, Τ.Κ. 19400 ΚΟΡΩΠΙ, ΕΛΛΑΣ**, υποβάλλει σε επεξεργασία τις πληροφορίες προϊόντος και εγκατάστασης, τα τεχνικά δεδομένα και δεδομένα σύνδεσης, τα δεδομένα επικοινωνίας, τα δεδομένα καταχώρισης προϊόντος και του ιστορικού πελατών με σκοπό την παροχή των λειτουργιών του προϊόντος [άρθρο 6 (1) στοιχείο 1 (β) ΓΚΠΔ], για την εκπλήρωση της υποχρέωσης μας να επιτηρούμε το προϊόν και για σκοπούς ασφάλειας του προϊόντος [αρ. 6 (1) στοιχείο 1 (στ) ΓΚΠΔ], τη διαφύλαξη των δικαιωμάτων της εταιρείας μας σε σχέση με τις ερωτήσεις που αφορούν την εγγύηση και την καταχώριση του προϊόντος [άρθρο 6 (1) στοιχείο 1 (στ) ΓΚΠΔ] και την ανάλυση των δεδομένων διανομής των προϊόντων μας καθώς και την παροχή εξαπομικευμένων πληροφοριών και προσφορών που σχετίζονται με το προϊόν [άρθρο 6 (1) στοιχείο 1 (στ) ΓΚΠΔ]. Αναφορικά με την παροχή υπηρεσιών, όπως είναι οι υπηρεσίες πωλήσεων και μάρκετινγκ, η διαχείριση συμβάσεων, ο διακανονισμός πληρωμών, ο προγραμματισμός, η φιλοξενία δεδομένων και οι υπηρεσίες ανοικτής τηλεφωνικής γραμμής, μπορούμε να τις αναθέτουμε και να μεταβιβάζουμε δεδομένα σε εξωτερικούς παρόχους υπηρεσιών ή/και θυγατρικές επιχειρήσεις της Bosch. Σε ορισμένες περιπτώσεις, μόνο εφόσον διασφαλίζεται η προσήκουσα προστασία δεδομένων, τα προσωπικά δεδομένα ενδέχεται να μεταβιβάζονται σε αποδέκτες με έδρα εκτός του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου. Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται κατόπιν σχετικού αιτήματος. Μπορείτε να επικοινωνήσετε με τον υπεύθυνο προστασίας δεδομένων της εταιρείας μας στην εξής διεύθυνση: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, ΓΕΡΜΑΝΙΑ.

Διατηρείτε ανά πάσα στιγμή το δικαίωμα να αντιταχθείτε στην εκ μέρους μας επεξεργασία των προσωπικών σας δεδομένων, με βάση το άρθρο 6 (1) στοιχείο 1 (στ) ΓΚΠΔ, για λόγους που αφορούν την ειδική κατάστασή σας ή εφόσον τα προσωπικά σας δεδομένα υποβάλλονται σε επεξεργασία για άμεσους εμπορικούς σκοπούς. Για την άσκηση των δικαιωμάτων σας επικοινωνήστε μαζί μας στη διεύθυνση

DPO@bosch.com. Για περισσότερες πληροφορίες ακολουθήστε τον κωδικό QR.

1 [en] General safety instructions

Notices for the target group

These instructions are intended for experts who are skilled in dealing with water installations, heating and electrical engineering as well as the operator of the heating system and ventilation unit.

- ▶ Comply with all instructions of the system components.
- ▶ Observe the safety instructions and warnings.
- ▶ Follow national and regional regulations, technical regulations and guidelines.

Failure to comply with instructions may result in material damage and personal injury, including danger to life.

Intended use

- ▶ Use the product only to control the heating and ventilation units.

All other use is considered unsuitable. We accept no liability for damage caused through incorrect use.

Storage and transport

- ▶ Do not expose the K 40 RF to strongly varying environmental conditions (e.g. temperature, humidity, etc.).
-

2 Protection against humidity

- ▶ To avoid condensation on water pipes: insulate cold water pipes.
 - ▶ If the LAN cable is not inserted: put the protective cap on the LAN connection.
 - ▶ Remove the K 40 RF during maintenance work.
-

3 Installation notices

- ▶ To ensure a connection can be established: make sure that the contacts on the K 40 RF are clean.
- ▶ When installing the system in a wet room: mount the K 40 RF in a suitable location (IPX0) using a wall mounting bracket (accessory).

4 Declaration of Conformity

The design and operating characteristics of this product comply with the British, European and supplementary national requirements.



The UKCA and CE markings declare that the product complies with all the applicable British and European legislation, which is stipulated by attaching these markings.

You can request the complete text of the Declaration of Conformity from the UK address indicated in this document.

5 Simplified UK/EU Declaration of conformity regarding radio equipment

Bosch Thermotechnik GmbH hereby declares, that the product K 40 RF described in these instructions complies with the Directive UK S.I. 2017/1206 (UK) 2014/53/EU.

You can request the complete text of the UK/EU Declaration of Conformity from the UK address indicated in this document.

6 Regulations

In order to ensure installation and operation of the product in accordance with the regulations, please observe all the applicable national and regional regulations as well as all technical rules and guidelines.

You can find a list of the most relevant British and European directives and regulations in the table below.

EU legislation	UK legislation
Electromagnetic Compatibility - Directive 2014/30/EU	Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
Low Voltage Directive 2014/35	Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016

EU legislation	UK legislation
Radio Equipment - Directive 2014/53/EU	Radio Equipment Regulations 2017
Pressure Equipment - Directive 2014/68/EU	Pressure Equipment (Safety) Regulations 2016
Gas Appliances - Regulation (EU) 2016/426	Regulation 2016/426 on gas appliances as brought into UK law and amended
Machinery Directive 2006/42/EC	Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008
Ecodesign Directive 2009/125/EC	The Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010
Energy Labelling Regulation (EU) 2017/1369	Energy Labelling Regulation (EU) 2017/1369 (as retained in UK law and amended)
Restriction of the Use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) - Directive 2002/95/EC	The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
European Directive 2012/19/EC on old electronic and electrical appliances	(UK) Waste Electrical and Electronic Equipment Regulations 2013 (as amended)

Table 2

7 EU or GB Importer

Bosch Thermotechnology Ltd.

Cotswold Way, Warndon

Worcester WR4 9SW / UK

8 Update the software



For safety reasons and troubleshooting, we recommend keeping the software up to date.

- ▶ Carry out a software update during installation.
- ▶ Carry out the software updates offered during operation.

During the software update, all LEDs flash yellow in an increasing sequence. Interaction with the keys is not necessary. The only possible interaction is resetting to default settings.

The K 40 RF restarts automatically after the update. The connection to all system components is interrupted temporarily, but it is automatically re-established. More information about updating the software → Installation instructions K 40 RF.

9 Open Source Licensing

Software components in this product are licensed by the rights holder with GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) or another Open Source Software license. These licenses stipulate that the source code is made available. The current licence texts are available on the K 40 RF and can be displayed via the WLAN hotspot connection of the K 40 RF and a browser on every terminal device or via the Bosch HomeCom Easy app.

The copyright and licence information for the OSS components used can be accessed as follows:

1. Open the WLAN hotspot of the K 40 RF by pressing the WLAN button (solid yellow WLAN-LED).
2. Connect the terminal device with the K 40 RF via WLAN. It is named after the K40RF<last 6 digits of the WLAN Mac address without separators>. You can find the WLAN Mac address on the rear of the K 40 RF and on the label with the key symbol in the packaging.
3. Enter the WLAN password. This is the last 12 digits of the “Pass” without separators. You can find the Pass on the rear of the K 40 RF and on the label with the key symbol in the packaging.

4. Once the connection has been established, look up the following URL in your preferred web browser:
 - To access the copyright information:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - To access the licence information:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. The copyright and licence information are provided via a secure web service which uses HTTPS protocol, which is standard practice for protecting data transmitted via a network. Please note that our web service is secured by a self-signed certificate by Bosch, which can trigger a warning in your web browser. Depending on the web browser, you will see an option which allows you to continue despite the warning. This option may be referred to as "Advanced", "Continue to [URL]" or something similar. Click on this option to continue. Following confirmation, the copyright and licence information will be displayed in your web browser

The source code of these software components is not delivered together with this product. You can obtain the source code for these software components on a physical medium (CD or DVD) by sending a request in writing to the address of our Open Source Office below, stating which product you have purchased and the date you purchased it on.

E-mail: hc-opensource@bosch.com

or

Bosch Thermotechnik GmbH
HC Open Source
Junkersstraße 20-24
73249 Wernau
Germany

We reserve the right to charge a fee (max. € 20) to cover the cost of making the source code available.

You can submit your request within three (3) years from when you purchased the product containing the binary file of the requested component. You can also do so if the code is provided under the terms of GPL v3, providing spare parts or a customer service are still available for this product from Bosch Thermotechnik GmbH.

10 Data Protection Notice

An Internet connection is required to enable remote monitoring and remote control of a heating/ventilation system with this product. Once connected to the Internet, this product automatically establishes a connection with a server. During this process, the connection data, especially the IP address, are automatically transferred and processed by Bosch Thermotechnik GmbH. The processing can be set by restoring the default settings of this product. You can find further notices on data processing in the following data privacy statements and in the Internet.



We, **Bosch Thermotechnology Ltd., Cotswold Way, Warndon, Worcester WR4 9SW, United Kingdom** process product and installation information, technical and connection data, communication data, product registration and client history data to provide product functionality (art. 6 (1) sentence 1 (b) GDPR / UK GDPR), to fulfil our duty of product surveillance and for product safety and security reasons (art. 6

(1) sentence 1 (f) GDPR / UK GDPR), to safeguard our rights in connection with warranty and product registration questions (art. 6 (1) sentence 1 (f) GDPR / UK GDPR) and to analyze the distribution of our products and to provide individualized information and offers related to the product (art. 6 (1) sentence 1 (f) GDPR / UK GDPR). To provide services such as sales and marketing services, contract management, payment handling, programming, data hosting and hotline services we can commission and transfer data to external service providers and/or Bosch affiliated enterprises. In some cases, but only if appropriate data protection is ensured, personal data might be transferred to recipients located outside of the European Economic Area and the United Kingdom. Further information are provided on request. You can contact our Data Protection Officer under: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, GERMANY.

You have the right to object, on grounds relating to your particular situation or where personal data are processed for direct marketing purposes, at any time to processing of your personal data which is based on art. 6 (1) sentence 1 (f) GDPR / UK GDPR. To exercise your rights, please contact us via privacy.ttgb@bosch.com To find further information, please follow the QR-Code.

1 [es] Indicaciones de seguridad generales

Avisos para el grupo objetivo

Este manual se dirige tanto a los técnicos especializados en instalaciones de agua, técnica calefactora, de ventilación y en electrotécnica, así como también al cliente de la instalación de calefacción y de ventilación.

- ▶ Cumplir con todas las indicaciones de los componentes de la instalación.
- ▶ Tener en cuenta las indicaciones de seguridad y mantenimiento.
- ▶ Tener en cuenta la normativa nacional y regional y las normas y directivas técnicas.

La inobservancia puede ocasionar daños materiales y/o lesiones a personas, incluso peligro de muerte.

Uso previsto

- ▶ Utilizar el producto únicamente para la regulación de instalaciones de calefacción y de ventilación.

Cualquier otro uso se considera inapropiado. La empresa no asume ninguna responsabilidad por los daños causados por el uso inapropiado del equipo.

Almacenamiento y transporte

- ▶ No someter el producto K 40 RF a condiciones ambientales muy variables (p. ej. temperatura, humedad del aire, etc.).

2 Protección contra la humedad

- ▶ Para evitar condensación en las tuberías de agua: aislar las tuberías de agua fría.
- ▶ Si el cable LAN no está enchufado: colocar una tapa en la conexión LAN.
- ▶ Durante los trabajos de mantenimiento, retirar el producto K 40 RF.

3 Indicaciones de instalación

- ▶ Para poder establecer la conexión: prestar atención a que los contactos del producto K 40 RF estén limpios.
- ▶ A la hora de instalar el equipo en un ambiente húmedo: montar el producto K 40 RF con un soporte mural (accesorio) en un lugar adecuado (IPX0).

4 Declaración de conformidad CE simplificada para instalaciones de radioemisión

Mediante la presente, Bosch Thermotechnik GmbH declara que el producto K 40 RF, descrito en este manual, corresponde a la tecnología de radioemisión de la directiva 2014/53/CE.

El texto completo de la declaración de conformidad está disponible en internet:
www.bosch-homecomfort.es.

5 Actualizar el software



Por motivos de seguridad y para la eliminación de errores recomendamos mantener actualizado el software.

- ▶ Realizar una actualización de software durante la instalación.
 - ▶ Llevar a cabo las actualizaciones del software ofrecidas durante el funcionamiento.
-

Durante la actualización del software, todos los LED parpadean en amarillo. No es necesaria una interacción con las teclas. La única interacción posible es el restablecimiento del ajuste de fábrica.

El producto K 40 RF se reinicia después de la actualización. Por breve tiempo se interrumpe la conexión a todos los componentes del sistema, aunque se la restablece nuevamente de manera automática. Más información sobre la actualización del software → Manual de instalación K 40 RF.

6 Software de fuente abierta

Componentes de software de este producto han sido licenciadas por el propietario del copyright con licencia GNU General Public (GPL), licencia GNU Lesser General Public (LGPL) o con otra licencia de software de fuente abierta. Estas licencias requieren que el código fuente sea puesto a la disposición. Los textos de licencia actuales están disponibles en el K 40 RF y se pueden visualizar mediante la conexión al hotspot de WLAN del K 40 RF y un navegador en cualquier terminal o a través de la app Bosch HomeCom Easy.

Se puede acceder a la información sobre los derechos de autor y la licencia de los componentes OSS utilizados a través de los siguientes pasos:

1. Abra el hotspot de WLAN del K 40 RF pulsando la tecla de WLAN (LED WLAN iluminado en amarillo permanentemente).
2. Conecte su terminal a través de WLAN al K 40 RF. Se llama K40RF<últimas 6 cifras de la dirección Mac WLAN sin espacios en blanco>. Puede consultar la dirección Mac WLAN en la parte trasera del K 40 RF y en la pegatina con el símbolo de la llave en el embalaje.
3. Introduzca la contraseña de WLAN, que consiste en las 12 últimas cifras de la "contraseña" sin espacios en blanco. Puede consultar la contraseña en la parte trasera del K 40 RF y en la pegatina con el símbolo de la llave en el embalaje.
4. Una vez se ha establecido la conexión, utilice el navegador que prefiera y acceda a la siguiente URL:
 - Para acceder a la información de derechos de autor:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - Para acceder a la información de la licencia:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. La información de derechos de autor o de la licencia se pone a disposición a través de un servicio de red seguro que utiliza HTTPS, la práctica estándar para proteger los datos transmitidos a través de una red. Tenga en cuenta que nuestro servicio de red está protegido con un certificado firmado por Bosch, que puede generar un mensaje de advertencia en su navegador. Dependiendo del navegador, se le mostrará la opción de continuar a pesar de la advertencia. Esta opción puede llamarse "Ampliada", "Continuar a [URL]" o similar. Haga clic en esta opción para continuar. Después de confirmar, en su navegador se le mostrará la información concerniente a los derechos de autor y a la licencia.

El código fuente de estos componentes de software no es entregado conjuntamente con este producto. Usted puede obtener el código fuente para estos componentes de software en un medio físico (CD o DVD), enviando una solicitud escrita a la dirección de fuente abierta presentada a continuación, mencionando el producto obtenido, así como la fecha de la compra.

Correo electrónico: hc-opensource@bosch.com

o

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Alemania

Nos reservamos el derecho de cobrar una tasa (hasta máx. 20 €) para cubrir los costes de la entrega del código fuente.

Usted puede presentar su solicitud en un lapso de tres (3) años a partir del momento de adquisición del producto que contiene el archivo binario del componente consultado o en caso de un código bajo el GPL v3 en el lapso que la empresa Bosch Thermotechnik GmbH ofrezca piezas de repuesto o un servicio técnico para este producto.

7 Aviso de protección de datos

A fin de lograr un control a distancia y un mando a distancia de un sistema de ventilación y de calefacción con este producto, es necesario contar con una conexión de internet. Después de conectarse con internet, este producto establece automáticamente una conexión con un servidor. Para ello se transmiten automáticamente los datos de conexión, especialmente la dirección de IP, siendo procesados por Bosch Thermotechnik GmbH. El procesamiento puede cancelarse mediante el reseteo a los ajustes de fábrica de este producto. Otras indicaciones acerca del procesamiento de datos constan en las siguientes indicaciones de protección de datos y en internet.



Nosotros, **Robert Bosch España S.L.U., Bosch Termotecnia, Avenida de la Institución Libre de Enseñanza, 19, 28037 Madrid, España**, tratamos información del producto y la instalación, datos técnicos y de conexión, datos de comunicación, datos del registro del producto y del historial del cliente para garantizar el funcionamiento del producto (art. 6 (1), párr. 1 (b) del RGPD), para cumplir nuestro deber de vigilancia del producto, para la seguridad del producto y por motivos de seguridad (art. 6 (1), párr. 1 (f) del RGPD), para salvaguardar nuestros derechos en relación con cuestiones de garantía y el registro del producto (art. 6 (1), párr. 1 (f) del RGPD) y para analizar la distribución de nuestros productos y proporcionar información y ofertas individualizadas relativas al producto (art. 6 (1), párr. 1 (f) del RGPD). Para prestar servicios, tales como servicios de ventas y marketing, gestión de contratos, tramitación de pagos, programación, servicios de línea directa y alojamiento de datos, podemos encargar y transferir datos a proveedores de servicios externos y/o empresas afiliadas a Bosch. En algunos casos, pero solo si se asegura una protección de datos adecuada, se podrían transferir datos personales a receptores ubicados fuera del Espacio Económico Europeo. Póngase en contacto con nosotros para solicitarnos más información. Dirección de contacto de nuestro responsable de protección de datos: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, ALEMANIA.

Usted podrá ejercitar su derecho de acceso, rectificación, cancelación, solicitar la limitación del tratamiento, la portabilidad de los datos y el olvido de los mismos escribiendo un correo electrónico a **privacy.rbib@bosch.com**. Escanee el código CR para obtener más información.

1 [et] Üldised ohutusjuhised

Märkused sihtrühmale

See juhend on mõeldud nii vee-, kütte-, ventilatsiooni- ja elektrisüsteemide spetsialistidele kui ka kütte- ja ventilatsioonisüsteemi kasutajale.

- ▶ Järgige kõigis juhendites olevaid juhiseid.
- ▶ Järgige ohutusjuhiseid ja hoiatusi.
- ▶ Järgida tuleb konkreetses riigis ja piirkonnas kehtivaid eeskirju, tehnilisi nõudeid ja ettekirjutusi.

Nende järgimata jätmine võib kahjustada seadmeid ja põhjustada kuni eluohtlike vigastusi.

Ettenähtud kasutamine

- ▶ Toode on ette nähtud ainult kütte- ja ventilatsioonisüsteemide juhtimiseks.

Mistahes muul viisil kasutamine ei ole otstarbekohane kasutamine. Tootja ei vastuta sellest tulenevate kahjustuste eest.

Ladustamine ja transport

- ▶ Tootele K 40 RF ei tohi lasta avalduda järskudel keskkonnatingimustel (nt temperatuur, õhuniiskus jne).

2 Kaitse niiskuse eest

- ▶ Veotorudes kondenseerumise välimiseks: isoleerige külma vee torud.
- ▶ Kui LAN-kaabel ei ole ühendatud: pange kattekork LAN-pesale.
- ▶ Hooldustööde ajaks eemaldage K 40 RF.

3 Paigaldusnõuated

- ▶ Ühenduse loomiseks: jälgige, et toote K 40 RF kontaktid oleksid puhtad.
- ▶ Kui süsteem paigaldatakse niiskesse ruumi: paigaldage K 40 RF seinahoidikuga (lisavarustus) sobivasse ohta (IPX0).

4 Lihtsustatud EÜ vastavusdeklaratsioon raadioseadmete kohta

Käesolevaga deklareerib Bosch Thermotechnik GmbH, et selles juhendis kirjeldatav toode on kooskõlas K 40 RF direktiivi 2014/53/EL kohase raadiotehnoloogiaga.

EÜ vastavusdeklaratsiooni terviktekst on saadaaval internetis: www.bosch-homecomfort.ee.

5 Tarkvara uuendamine



Turvakaalutlustel ja tõrgele kõrvaldamiseks soovitame hoida tarkvara ajakohasena.

- ▶ Paigaldusel viige läbi tarkvaravärskendus.
 - ▶ Installige pakutavad tarkvaravärskendused töö käigus.
-

Tarkvara värskendamise ajal vilguvad kõik valgusdioodid kasvavalt kollaselt. Nuppe ei pea vajutama. Võimalik, et peate vaid tehaseseadistustele lähtestama.

Pärast värskendamist K 40 RF taaskäivitatakse. Lühikeseks ajaks katkestatakse ühendus kõigi süsteemikomponentidega, kuid ühendus taastub automaatselt. Lisateave tarkvara värskendamise kohta → toote K 40 RF paigaldusjuhend.

6 Avatud lähtekoodi litsentsimine

Selles tootes sisalduvad tarkvarakomponendid on õigussubjekti poolt litsentsitud GNU üldise avaliku litsentsiga (GNU General Public License (GPL)), GNU vähem üldise avaliku litsentsiga (GNU Lesser General Public License (LGPL)) või mõne muu avatud lähtekoodiga tarkvara litsentsiga. Nende litsentside puhul on nõutav, et lähtekood oleks saadaval. Kehtivad litsentsitekstid on saadaval seadmes K 40 RF ning neid saab kuvada seadme K 40 RF WLAN-kuumkoha ja iga lõppseadme brauseri kaudu või rakenduses Bosch HomeCom Easy.

Kasutatavate avatud lähtekoodiga tarkvaraga komponentide autoriõiguse ja litsentsiinfot saate vaadata järgmiste toimingutega.

1. Avage seadme K 40 RF WLAN-kuumkoht, vajutades WLAN-nuppu (püsivalt kollane WLAN-märgutuli).
2. Ühendage oma lõppseade WLAN-i kaudu seadmega K 40 RF. Selle tähis on K40RF<WLAN-i Mac-aadressi viimased 6 numbrit ilma eraldusmärkideta>. WLAN-i Mac-aadressi leiate seadme K 40 RF pakendil olevalt võtme tähisega kleebiselt.
3. Sisestage WLAN-i parool, mis koosneb „Passi” viimasest 12 numbrist ilma eraldusmärkideta. Passi leiate seadme K 40 RF pakendil olevalt võtme tähisega kleebiselt.
4. Kui ühendus on loodud, kasutage teile sobivat veebibrauserit ja avage järgmine URL:
 - autoriõiguse infole juurdepääsemiseks:
<https://192.168.0.1opensource/copyright>
 - litsentsiinfole juurdepääsemiseks:
<https://192.168.0.1opensource/license>
5. Autoriõiguse ja litsentsiinfot pakutakse turvalise veebiserveri kaudu, mis kasutab HTTPS-i, mis on standardpraktika võrgu kaudu edastatavate andmete kaitsmiseks. Pange tähele, et meie veebiteenus on kaitstud Boschi allkirjastatud sertifikaadiga, mis võib veebibrauseris hoiatuse aktiveerida. Veebibrauserist olenevalt kuvatakse valikut, mille valimisega saate hoiatusele vaatamata jätkata. See valik võib olla „Täpsem teave”, „Edasi lehele [URL]” või midagi sarnast. Jätkamiseks klöpsake sellel valikul. Pärast kinnitamist kuvatakse autoriõiguse ja litsentsiinfot teie veebibrauseris.

Nende tarkvarakomponentide lähtekoodi ei tarnita koos selle tootega. Te saate hankida nende tarkvarakomponentide lähtekoodi füüsilisel andmekandjal (CD või DVD), esitades kirjaliku päringu aloleval meie avatud lähtekoodi kontori aadressil, märkides soetatud toote ja ostukuupäeva.

E-post: hc-opensource@bosch.com

või

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Saksamaa

Me jäätame endale õiguse nõuda tasu (kuni 20 €) lähtekoodi pakkumise kulude katteks.

Te võite päringu esitada kolme (3) aasta jooksul alates päringus nimetatud komponentide binaarfaili sisaldava toote soetamise ajast või GPL v3 alla kuuluva koodi puhul niikaua, kui Bosch Thermotechnik GmbH sellele tootele varuosi või klienditeenindust pakub.

7 Andmekaitsedeklaratsioon

Kütte-/õhutussüsteemi kaugseire ja kaugjuhitimise võimaldamiseks selle tootega on vajalik internetiühendus. Pärast internetiga ühendamist loob see toode automaatselt ühenduse serveriga. Seejuures kantakse ühendusandmed, eelkõige IP-aadress, automaatselt üle ja neid töötlev Bosch Thermotechnik GmbH. Töötlemise saab lõpetada selle toote tehaseseadistustele lähtestamisega. Lisajuhiiseid andmetöötluse kohta leiate järgmistes andmekaitsesuunistest ja internetist.



Meie, **Robert Bosch OÜ, Kesk tee 10, Jüri alevik, 75301 Rae vald, Harjumaa, Estonia**, töötleme toote- ja paigaldusteavet, tehnilisi ja kontaktandmeid, sideandmeid, toote registreerimise ja kliendiajaloo andmeid, et tagada toote funktsioneerimine (isikuandmete kaitse üldmääruse artikli 6 lõike 1 esimese lause punkt b), täita oma tootejärelevalve kohustust ning tagada tooteohutus ja turvalisus (isikuandmete kaitse üldmääruse artikli 6 lõike 1 esimese lause punkt f), kaitsta oma õigusi seoses garantii ja toote registreerimise küsimustega (isikuandmete kaitse üldmääruse artikli 6 lõike 1 esimese lause punkt f), analüüsida oma toodete levitamist ning pakkuda individuaalset teavet ja pakkumisi toote kohta (isikuandmete kaitse üldmääruse artikli 6 lõike 1 esimese lause punkt f). Selliste teenuste nagu müügi- ja turundusteenused, lepingute haldamine, maksete korraldamine, programmeerimine, andmehoid ja klienditoe teenused osutamiseks võime tellida ja edastada andmeid välistele teenuseosutajatele ja/või Boschi sidusettevõtetele. Mõnel juhul, kuid ainult siis, kui on tagatud asjakohane andmekaitse, võib isikuandmeid edastada väljaspool Euroopa Majanduspiirkonda asuvatele andmesaadajatele. Täiendav teave esitatakse nöudmisel. Meie andmekaitsevolinikuga saate ühendust võtta aadressil: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, GERMANY.

Teil on õigus oma konkreetsest olukorrast lähtudes või isikuandmete töötlemise korral otseturunduse eesmärgil esitada igal ajal vastuväiteid oma isikuandmete töötlemise suhtes, mida tehakse isikuandmete kaitse üldmääruse artikli 6 lõike 1 esimese lause punkti f kohaselt. Oma õiguste kasutamiseks palume võtta meiega ühendust e-posti aadressil **DPO@bosch.com**. Täiendava teabe saamiseks palume kasutada QR-koodi.

1 [fi] Yleisiä turvaohjeita

Ohjeita kohderyhmälle

Tämä käyttöohje on tarkoitettu sekä vesiasennusten että lämmitys-, tuuletus- ja sähkötekniikan ammattilaisille sekä myös lämmitys- ja tuuletuslaitteistojen toiminnanharjoittelijoille.

- ▶ Ohjeet löytyvät laitteistokomponenttien kaikista ohjeista.
- ▶ Huomio turvaohjeet ja varoitusset.
- ▶ Noudata maakohtaisia ja alueellisia määräyksiä, teknisiä sääntöjä ja direktivejä.

Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa henkilövahinkoja, jopa kuolemanvaaran.

Määräystenmukainen käyttö

- ▶ Tuotetta saa käyttää ainostaan lämmitys- ja tuuletuslaitteiden säätoön.

Kaikenlainen muu käyttö ei ole määräysten mukaista. Tästä aiheutuvat vahingot eivät kuulu takuuun piiriin.

Varastointi ja kuljetus

- ▶ K 40 RF -laitetta ei saa altistaa vaihteleville ympäristövaikutuksille (esim. lämpötila, ilmankosteus).

2 Suojaus kosteudelta

- ▶ Jotta vältetään kondensaation kertyminen vesiputkiin: eristä kylmävesiputket.
- ▶ Jos LAN-kaapeli ei ole liitetty: peitä LAN-liitintä suojuksella.
- ▶ Poista K 40 RF huoltotöiden ajaksi.

3 Asennusohjeet

- ▶ Jotta yhteys voidaan muodostaa: varmista, että K 40 RF -laitteen koskettimet ovat puhtaat.
- ▶ Jos järjestelmä asennetaan kosteaan tilaan: asenna K 40 RF seinäkiinnikkeen (lisävaruste) avulla soveltuvaan paikkaan (IPX0).

4 Radiolaitteita koskeva yksinkertaistettu EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Täten Bosch Thermotechnik GmbH vakuuttaa, että tässä ohjeessa kuvattu tuote K 40 RF vastaa direktiivin 2014/53/EU mukaista radiolaiteteknologiaa.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täydellinen teksti löytyy Internetistä, ks.: www.bosch-homecomfort.fi.

5 Ohjelmiston päivittäminen



Turvallisuussyyistä ja vianpoistoja varten suosittelemme ohjelmiston päivittämistä.

- ▶ Suorita asennuksen yhteydessä ohjelmistopäivitys.
 - ▶ Suorita tarjotut ohjelmistopäivitykset yrityksessä.
-

Ohjelmistopäivityksen aikana kaikki LED-valot vilkkuvat keltaisena nousevassa järjestyskessä. Painikkeilla ei suoritettavat toimenpiteet eivät ole tarpeen. Ainoa mahdollinen toimenpide on palauttaminen oletusasetuksiin.

K 40 RF käynnistetään päivityksen jälkeen uudelleen. Yhteys kaikkiin järjestelmäkomponentteihin on lyhyen aikaa keskeytettyä, mutta se palautetaan taas automaattisesti. Lisätietoa ohjelmiston päivittämisestä → Asennusohje K 40 RF.

6 Open Source Licensing

Tämän tuotteen sisältämien ohjelmistokomponenttien oikeuksien omistaja on hankkinut lisenssin GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) tai muun Open Source Software -lisenssin. Nämä lisenssit vaativat, että lähdekoodi asetetaan saataville. Uusimmat lisenssitekstit ovat saatavilla K 40 RF -laitteen kautta, ja ne voidaan näyttää muodostamalla yhteys K 40 RF -laitteen WLAN-yhteyspisteeseen ja käyttämällä oman päätelaitteen verkkoselainta tai vaihtoehtoisen Bosch HomeCom Easy -sovelluksen kautta.

Käytettyjen OSS-komponenttien tekijänoikeus- ja lisenssitietojen näyttämiseksi noudata seuraavia vaiheita:

1. Kytke K 40 RF laitteen WLAN-yhteyspiste päälle painamalla WLAN-painiketta (WLAN-LED palaa pysyvästi keltaisena).
2. Yhdistä päätelaitte WLAN-yhteydellä K 40 RF -laitteeseen. Se näytetään muodossa K40RF<viimeiset 6 numeroa WLAN:in Mac-osoitteesta ilman välilyöntejä>. WLAN:in Mac-osoite löytyy K 40 RF -laitteen takapuolelta sekä avainsymbolilla merkitystä tarrasta pakkauksessa.
3. Syötä WLAN-salasana, joka koostuu Pass-koodin 12 viimeisestä numerosta ilman välilyöntejä. Pass-koodi löytyy K 40 RF -laitteen takapuolelta sekä avainsymbolilla merkitystä tarrasta pakkauksessa.
4. Kun yhteys on muodostettu, avaa haluamasi verkkoselain ja kirjoita osoitekenttään jokin seuraavista osoitteista:
 - tekijänoikeustietojen näkemiseksi:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - lisenssitietojen näkemiseksi:
<https://192.168.0.1/opensource/license>

5. Tekijänoikeus- ja lisenssitiedot näytetään suojatussa verkkopalvelussa, joka käyttää HTTPS-protokollaa. Kyseistä protokollaa käytetään vakiona verkon kautta tapahtuvan tiedonsiirron suojaamiseen. Ota huomioon, että verkkopalvelumme on suojattu Boschin itse allekirjoittamalla varmenteella, mikä saattaa aiheuttaa virheviestin verkkoselaimessa. Verkkoselaimesta riippuen sinulle näytetään silloin valintaikkuna, jonka kautta voit jatkaa varoituksesta riippumatta. Kyse voi olla esimerkiksi Vahvista-painikkeesta, Jatka osoitteeseen -painikkeesta tai vastaavasta. Jatka napsauttamalla kyseistä painiketta / tekemällä vastaavaa valintaa. Vahvistamisen jälkeen tekijänoikeus- ja lisenssitiedot näytetään verkkoselaimessasi.

Näiden ohjelmistokomponenttien lähdekoodia ei toimiteta yhdessä tämän tuotteen kanssa. Voit saada näiden ohjelmistokomponenttien lähdekoodin fyysisenä medianaa (CD tai DVD) lähetämällä kirjallisen pyynnön alla olevaan Open Source Office -osoitteeseen ja ilmoittamalla hankitun tuotteen nimen ja ostospäivän.

Sähköposti: hc-opensource@bosch.com

tai

Bosch Thermotechnik GmbH
HC Open Source
Junkersstraße 20-24
73249 Wernau
Saksa

Pidätämme itsellämme oikeuden periä maksun (kork. 20 €), joka kattaa lähdekoodin toimittamisen aiheuttamat kustannukset.

Voit laataa pyyntösi kolmen (3) vuoden sisällä siitä ajankohdasta, kun hankit ilmoitetun komponentin, joka sisältää kysytyn komponentin binaarisen tiedoston, tai jos kyseessä on lisensiisiin GPL v3 liittyvä koodi, niin kauan kuin Bosch Thermotechnik GmbH tarjoaa tämän tuotteen varaosia tai asiakaspalvelua tähän tuotteeseen liittyen.

7 Tietosuojaseloste

Tämän tuotteen lämmitys- ja tuuletusjärjestelmän etävalvontaan ja etäohjaukseen vaaditaan Internet-liitäntä. Sen jälkeen, kun yhteys Internetiin on luotu, tuote ottaa automaattisesti yhteyden palvelimeen. Samalla yhteystiedot, erityisesti IP-osoite, välitetään automaattisesti Bosch Thermotechnik GmbH:n käsiteltäviksi. Käsittelyn voi keskeyttää palauttamalla tämän tuotteen tehdasasetukset. Lisätietoa tietojen käsittelystä löytyy seuraavista tietosuojaohjeista ja Internetistä.



Me, **Robert Bosch Oy, Robert Huberin tie 16 A, 01510 Vantaa, Suomi**, käsittelemme tuote- ja asennustietoja, teknisiä ja liitintietoja, viestintätietoja, tuoterekisteröinti- ja asiakashistoriatietoja varmistaaksemme tuotteen toiminnallisuuden (6 art. 1 kohdan alakohta b, GDPR), täyttääksemme tuotevalvontaan ja tuoteturvallisuteen sekä turvallisuussyyihin liittyvät velvoitteemme (6 art. 1 kohdan alakohta f, GDPR), turvataksemme oikeutemme takuuseen ja tuoterekisteröintiin liittyvässä kysymyksissä (6 art. 1 kohdan alakohta f, GDPR) ja analysoidaksemme tuotteidemme jakelua sekä tarjotaksemme tuotteeseen liittyviä yksilöllisiä tietoja ja tarjouksia (6 art. kohdan 1 alakohta f, GDPR). Tarjotaksemme palveluita, kuten myynti- ja markkinointipalvelut, sopimusten hallinta, maksujen käsittely, ohjelointi, hosting- ja hotline-palvelut, voimme tehdä toimeksiantoja ja siirtää tietoja ulkoisille palveluntarjoajille ja/tai Boschin kanssa sidoksissa oleville yrityksille. Joissakin tapauksissa, mutta vain asianmukaisen tietosuojataslon ollessa taattu, henkilötietoja voidaan siirtää vastaanottajille, joiden sijaintipaikka on Euroopan talousalueen ulkopuolella. Lisätietoa annetaan pyynnöstä. Voit ottaa yhteyttä tietosuojavastaavaamme osoitteeseen: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, GERMANY.

Sinulla on oikeus vastustaa milloin tahansa henkilötietojesi käsittelyä syillä, jotka koskevat erityistä henkilökohtaista tilannettasi, tai jos henkilötietoja käytetään suoramarkkinointitarkoituksiin perustuen GDPR:n 6 art. 1 kohdan alakohtaan f. Ota oikeuksiesi harjoittamiseksi yhteyttä meihin osoitteeseen **DPO@bosch.com**. Lisätietoja saat seuraamalla QR-koodia.

1 [fr] Consignes générales de sécurité

Consignes pour le groupe cible

Cette notice s'adresse aussi bien aux spécialistes en matière d'installation d'eau, en technique de chauffage, de ventilation et d'électricité, qu'aux utilisateurs des installations de chauffage et de ventilation.

- ▶ Respecter les consignes de toutes les notices des composants de l'installation.
- ▶ Respecter les consignes de sécurité et d'avertissement.
- ▶ Respecter les règlements nationaux et locaux, ainsi que les règles techniques et les directives.

Le non-respect peut entraîner des dommages matériels, des dommages corporels, voire la mort.

Utilisation conforme à l'usage prévu

- ▶ Utiliser ce produit exclusivement pour réguler les unités de chauffage et de ventilation.

Toute autre utilisation n'est pas conforme. Les dégâts qui en résulteraient sont exclus de la garantie.

Stockage et transport

- ▶ Ne pas soumettre le K 40 RF à des conditions environnementales très changeantes (par ex. température, humidité de l'air, etc.).



2 Protection contre l'humidité

- ▶ Pour éviter la formation de condensation sur les tubes d'eau : isoler les tubes d'eau froide.
 - ▶ Si le câble de LAN n'est pas inséré : installer un capuchon de protection sur le raccordement LAN.
 - ▶ Retirer le K 40 RF pendant les opérations de maintenance.
-

3 Consignes d'installation

- ▶ Pour que la connexion puisse être établie : veiller à ce que les contacts du K 40 RF soient propres.
 - ▶ En cas d'installation dans un local humide : monter le K 40 RF avec un support mural (accessoire) à un endroit approprié (IPX0).
-

4 Déclaration de conformité simplifiée relative aux installations radio

Par la présente, Bosch Thermotechnik GmbH déclare que les produits K 40 RF avec technologie radio décrits dans cette notice sont conformes à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible sur Internet : www.bosch-homecomfort.fr.

5 Mise à jour du logiciel



Pour des raisons de sécurité et pour les dépannages, nous recommander de maintenir le logiciel à jour.

- ▶ Effectuer une mise à jour du logiciel lors de l'installation.
 - ▶ Effectuer les mises à jour du logiciel proposées pendant le fonctionnement.
-

Pendant la mise à jour du logiciel, toutes les LED clignotent en jaune de manière croissante. Aucune action avec les touches n'est nécessaire. La seule action possible est la réinitialisation au réglage de base.

Le K 40 RF est redémarré après la mise à jour. La connexion à tous les composants du système est interrompue pendant quelques instants, elle est ensuite rétablie automatiquement. Pour plus d'informations sur l'actualisation du logiciel → Notice d'installation K 40 RF.

6 Licence Open Source

Les composants logiciels contenus dans ce produit sont concédés sous licence par son propriétaire avec GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) ou une autre licence de logiciel Open Source. Ces licences exigent que le code source soit mis à disposition. Les textes de licence actuels sont disponibles sur le K 40 RF et peuvent être affichés sur un terminal via la connexion à la borne Wi-Fi du K 40 RF et un navigateur ou via l'application Bosch HomeCom Easy.

Pour accéder aux informations de licence et de droits d'auteur relatives aux composants OSS utilisés, suivre les étapes suivantes :

1. Ouvrir la borne Wi-Fi du K 40 RF en appuyant sur la touche Wi-Fi (LED Wi-Fi constamment allumée en jaune).

2. Connecter le terminal au K 40 RF via le réseau local sans fil. Sa désignation est K40RF<6 derniers chiffres de l'adresse MAC du réseau local sans fil sans espaces>. L'adresse MAC du réseau local sans fil figure sur la face arrière du K 40 RF et sur l'autocollant avec le symbole de clé sur l'emballage.
3. Saisir le mot de passe du réseau local sans fil qui est composé des 12 derniers chiffres du «Pass» (code d'identification du produit), sans espaces. Le Pass figure sur la face arrière du K 40 RF et sur l'autocollant avec le symbole de clé sur l'emballage.
4. Une fois la connexion établie, accéder à l'URL suivante sur le navigateur de votre choix :
 - Pour accéder aux informations relatives aux droits d'auteur :
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - Pour accéder aux informations de licence :
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Les informations de licence et de droits d'auteur sont mises à disposition via un service Web sécurisé qui utilise HTTPS pour protéger les données transmises via un réseau. Il convient de noter que notre service Web est sécurisé par un certificat auto-signé de Bosch, ce qui peut déclencher un avertissement dans votre navigateur Internet. Selon le navigateur Web utilisé, une option s'affiche, celle-ci permettant de poursuivre malgré l'avertissement. Cette option peut s'afficher sous les termes «Avancé», «Continuer vers [URL]» ou autre. Cliquer sur cette option pour poursuivre. Les informations de licence et de droits d'auteur s'affichent ensuite dans le navigateur Internet.

Le code source de ces composants logiciels n'est pas fourni avec ce produit. Le code source de ces composants logiciels peut être envoyé sur un support physique (CD ou DVD) en soumettant une demande écrite à notre adresse Open Source Office, en mentionnant le produit acquis et la date d'achat.

E-mail : hc-opensource@bosch.com

ou

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Allemagne

Nous nous réservons le droit de facturer des frais (jusqu'à 20 € max.) pour couvrir les frais de mise à disposition du code source.

Vous pouvez effectuer votre demande dans un délai de trois (3) ans à compter de la date à laquelle vous avez acquis le produit, qui contient le fichier binaire des composants demandés ou tant que Bosch Thermotechnik GmbH fournit des pièces de rechange ou un service après-vente pour ce produit, dans le cas d'un code sous le GPL v3.

7 Déclaration de protection des données

Pour permettre une télésurveillance ainsi qu'une commande à distance d'un système de chauffage/climatisation avec ce produit, une connexion internet est indispensable. Une fois la connexion établie, ce produit établit automatiquement une connexion à un serveur. Ce faisant, les données de connexion, notamment l'adresse IP, sont automatiquement transmises et traitées par Bosch Thermotechnik GmbH. Ce traitement de données peut être réglé en réinitialisant les réglages de base de ce produit. Vous trouverez plus d'info sur le traitement des données dans la charte de protection des données suivante et sur Internet.



Nous, **[FR] elm.leblanc S.A.S., 124-126 rue de Stalingrad, 93711 Drancy Cedex, France, [BE] Bosch Thermotechnology n.v./s.a., Zandvoortstraat 47, 2800 Mechelen, Belgique, [LU] Ferroknepper Buderus S.A., Z.I. Um Monkeier, 20, Op den Drieschen, B.P.201 L-4003 Esch-sur-Alzette, Luxembourg**, traitons les informations relatives au produit et à son installation, l'enregistrement du produit et les données de l'historique du client pour assurer la fonctionnalité du produit (art. 6 (1) phrase 1 (b) du RGPD), pour remplir notre mission de surveillance et de sécurité du produit (art. 6 (1) phrase 1 (f) RGPD), pour protéger nos droits en matière de garantie et d'enregistrement de produit (art. 6 (1) phrase 1 (f) du RGPD), pour analyser la distribution de nos produits et pour fournir des informations et des offres personnalisées en rapport avec le produit (art. 6 (1) phrase 1 (f) du RGPD). Pour fournir des services tels que les services de vente et de marketing, la gestion des contrats, le traitement des paiements, la programmation, l'hébergement de données et les services d'assistance téléphonique, nous pouvons exploiter les données et les transférer à des prestataires de service externes et/ou à des entreprises affiliées à Bosch. Dans certains cas, mais uniquement si une protection des données appropriée est assurée, les données à caractère personnel peuvent être transférées à des destinataires en dehors de l'Espace économique européen. De plus amples informations sont disponibles sur demande. Vous pouvez contacter notre responsable de la protection des données à l'adresse suivante : Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, ALLEMAGNE.

Vous avez le droit de vous opposer à tout moment au traitement de vos données à caractère personnel conformément à l'art. 6 (1) phrase 1 (f) du RGPD pour des motifs qui vous sont propres ou dans le cas où vos données personnelles sont utilisées à des fins de marketing direct. Pour exercer votre droit, contactez-nous via l'adresse **[FR] privacy.ttfr@bosch.com, [BE] privacy.ttbe@bosch.com, [LU] DPO@bosch.com**. Pour de plus amples informations, veuillez scanner le QR code.

1 [hr] Opće sigurnosne upute

Napomene za ciljanu grupu

Ove upute namijenjene su stručnjacima za vodoinstalacije, grijanje, ventilaciju i elektrotehniku te vlasniku sustava grijanja i ventilacije.

- ▶ Pridržavajte se uputa iz svih priručnika dijelova sustava.
- ▶ Pridržavajte se sigurnosnih napomena i upozorenja.
- ▶ Pridržavajte se nacionalnih i regionalnih propisa, tehničkih pravila i smjernica.

Nepoštivanje može dovesti do materijalnih šteta, osobnih ozljeda ili opasnosti po život.

Namjenska upotreba

- ▶ Proizvod rabite isključivo za regulaciju sustava grijanja i ventilacije.

Neka druga primjena nije propisna. Pritom nastale štete ne podliježu jamstvu.

Skladištenje i transport

- ▶ K 40 RF ne izlagati jakim promjenjivim okolišnim uvjetima (npr. temperaturi, vlazi zraka, itd.).

2 Zaštita od vlage

- ▶ Za izbjegavanje kondenzacije na vodovodnim cijevima: izolirati cijevi za hladnu vodu.
- ▶ Ako LAN kabel nije utaknut: staviti zaštitnu kapu na LAN priključak.
- ▶ Tijekom radova na održavanju ukloniti K 40 RF.

3 Napomene za instalaciju

- ▶ Kako bi se mogla uspostaviti veza: voditi računa o tome da su kontakti na K 40 RF čisti.
- ▶ Prilikom instalacije sustava u vlažnoj prostoriji: montirati K 40 RF zidnim držačem (pribor) na prikladnom mjestu (IPX0).



4 Pojednostavljena EU-izjava o sukladnosti u vezi s radijskom opremom

Ovime Bosch Thermotechnik GmbH izjavljuje da je proizvod K 40 RF s radijskom tehnologijom koji je opisan u ovom uputstvu u skladu s Direktivom 2014/53/EU.

Cjeloviti tekst EU-izjave o sukladnosti dostupan je na internetu: www.bosch-homecomfort.hr.

5 Ažuriranje softvera



Iz sigurnosnih razloga i u svrhu otklanjanja grešaka preporučamo da softver uvijek bude ažuriran.

- ▶ Prilikom instalacije izvršiti ažuriranje softvera.
 - ▶ Ponuđeno ažuriranje softvera izvršiti tijekom rada.
-

Tijekom ažuriranja softvera trepere sve svjetleće diode. Interakcija tipkama nije potrebna. Jedina moguća interakcija je vraćanje na tvorničke postavke.

K 40 RF se nakon ažuriranja ponovo pokreće. Nakratko se prekida veza sa svim komponentama sustava, ali se automatski ponovno uspostavlja. Daljnje informacije o aktualizaciji softvera → Upute za instalaciju K 40 RF.

6 Open Source licenciranje

Softverske komponente sadržane u ovom proizvodu licencirane su od nositelja prava prema GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) ili drugoj softverskoj Open source licenci. Licence zahtijevaju da izvorni kod bude dostupan. Aktualni tekstovi o licencama dostupni su na K 40 RF i mogu se prikazati putem veze s WLAN hot spotom K 40 RF i pretraživačem na svakom krajnjem uređaju ili putem aplikacije Bosch HomeCom Easy.

Informacije o autorskim pravima i licencama o upotrijebljenim OSS komponentama dostupne su putem sljedećih koraka:

1. Otvorite WLAN hot spot K 40 RF pritiskom na tipku WLAN (konstantno žuti WLAN LED).
2. Povežite svoj krajnji uređaj putem WLAN-a s K 40 RF. Označava se kao K40RF<posljednjih 6 znamenki WLAN Mac adrese bez delimitera>. WLAN Mac adresa nalazi se na poledini K 40 RF i na naljepnici sa simbolom ključa u pakiranju.
3. Unesite WLAN lozinku koja se sastoji od posljednjih 12 znamenki „Lozinke“ bez delimitera. Lozinka se nalazi na poledini K 40 RF i na naljepnici sa simbolom ključa u pakiranju.
4. Nakon uspostave veze, u preferiranom pretraživaču pozovite sljedeći URL:
 - za pristup informacijama o autorskim pravima:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - za pristup informacijama o licencama:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Informacije o autorskim pravima i licencama pružaju se putem sigurne mrežne usluge koja upotrebljava HTTPS, standardnu praksu za zaštitu podataka koji se prenose preko mreže. Uzmite u obzir da je naša mrežna usluga osigurana samopotpisanim certifikatom Bosch, što u vašem internetskom pretraživaču može aktivirati upozorenje. Ovisno o internetskom pretraživaču prikazuje vam se opcija pomoću koje možete nastaviti unatoč upozorenju. Ta opcija može biti označena kao „Prošireno“, „Nastavi do [URL]“ ili slično. Kliknite na tu opciju da biste nastavili. Nakon potvrde u vašem se pretraživaču prikazuju informacije o autorskim pravima i licencama.

Izvorni kod ovih softverskih komponenata nije isporučen s ovim proizvodom. Izvorni kod za ove softverske komponente možete dobiti na fizičkom mediju (CD ili DVD) slanjem pisanog zahtjeva na našu Open source adresu u nastavku, navodeći proizvod i datum kupnje.

E-pošta: hc-opensource@bosch.com

ili

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Njemačka

Zadržavamo pravo naplate naknada (do najviše 20 EUR) za pokrivanje troškova pružanja izvornog koda.

Svoj zahtjev možete predati u roku od tri (3) godine od datuma kada ste kupili proizvod koji sadrži binarnu datoteku tražene komponente ili u slučaju kada prema GPL v3, sve dok Bosch Thermotechnik GmbH nudi rezervne dijelove ili korisničku uslugu za ovaj proizvod.

7 Napomena o zaštiti podataka

Kako bi se omogućio daljinski nadzor i daljinsko upravljanje sustava grijanja/ventilacije tvrtke s ovim proizvodom, potreban je internetski priključak. Nakon povezivanja s internetom proizvod automatski uspostavlja vezu s poslužiteljem. Pritom se automatski prenose podaci veze, posebice IP adresa i obrađuju se u tvrtki Bosch Thermotechnik GmbH. Obrada se može obustaviti vraćanjem proizvoda na tvorničke postavke. Dodatne napomene za obradu podataka pronaći ćete u sljedećim napomenama o zaštiti podataka i na internetu.



Mi, **Robert Bosch d.o.o., Toplinska tehnika, Kneza Branimira 22, 10 040 Zagreb - Dubrava, Hrvatska,** obrađujemo informacije o proizvodu i upute za ugradnju, tehničke podatke i podatke o spajanju, podatke o komunikaciji, podatke o registraciji proizvoda i povijest kupaca da bismo zajamčili funkcionalnost proizvoda (čl. 6 st. 1. podst. 1 b GDPR-a), kako bismo ispunili svoju odgovornost nadzora proizvoda,

zbog sigurnosti proizvoda i iz sigurnosnih razloga (čl. 6. st. 1. podst. 1 f GDPR-a), da bismo zajamčili svoje pravo u vezi jamstva i pitanja registracije proizvoda (čl. 6. st. 1. podst. 1 f GDPR-a) i da bismo analizirali distribuciju svojih proizvoda i pružili individualizirane informacije i ponude povezane s proizvodom (čl. 6. st. 1. podst. 1 f GDPR-a). Za pružanje usluga kao što su usluge prodaje i marketinga, upravljanje ugovorima, upravljanje plaćanjima, programiranje, hosting podataka i telefonske usluge, možemo naručiti i prenijeti podatke vanjskim pružateljima usluga i/ili povezanim poduzećima tvrtke Bosch. U nekim slučajevima, ali samo ako je zajamčena odgovarajuća zaštita podataka, osobni se podaci mogu prenijeti primateljima izvan područja Europske ekonomske zajednice. Više informacija pruža se na upit. Možete se obratiti našem službeniku za zaštitu podataka na adresi: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, NJEMAČKA.

Imate pravo prigovora na obradu vaših osobnih podataka na temelju čl. 6. st. 1. podst. 1 f GDPR-a na temelju stanja koja se odnose na vašu određenu situaciju ili kada se osobni podaci obrađuju zbog izravnih marketinških svrha, i to bilo kada. Kako biste ostvarili svoja prava, obratite nam se putem privacy.rbkn@bosch.com. Za više informacija slijedite QR kod.

1 [hu] Általános biztonsági tudnivalók

Megjegyzések a célcsoport számára

Ez az utasítás mind a vízvezetékszerelő, fűtés- és szellőztetéstechnikai, illetve elektrotechnikai szakemberek, mind pedig a fűtési és szellőztetési rendszer üzemeltetője számára készült.

- ▶ Tartsa be a berendezés komponenseinek összes útmutatójában szereplő utasításokat.
- ▶ Vegye figyelembe a biztonsági és figyelmeztető utasításokat.
- ▶ Tartsa be a nemzeti és regionális előírásokat, műszaki szabályokat és irányelveket.

Ezek elmulasztása anyagi kárt, személyi sérülést vagy akár halált is okozhat.

Rendeltetésszerű használat

- ▶ A termék kizárálag fűtő- és szellőztető rendszerek szabályozásához használható. minden más alkalmazás nem rendeltetésszerűnek minősül. Az ebből eredő károkért nem vállalunk felelősséget.

Tárolás és szállítás

- ▶ A K 40 RF készüléket ne tegye ki nagyon változó környezeti hatásoknak (pl. hőmérséklet, páratartalom stb.).

2 Védelem a nedvességgel szemben

- ▶ A vízcsöveken kialakuló kondenzáció elkerülése érdekében szigetelje a hidegvízcsöveget.
- ▶ Ha nincs csatlakoztatva a LAN-kábel: helyezze fel a védőkupakot a LAN-csatlakozóra.
- ▶ Karbantartási munkák végzésekor távolítsa el a K 40 RF készüléket.

3 Szerelési tudnivalók

- ▶ A csatlakozás létrehozhatósága érdekében: ügyeljen arra, hogy tiszták legyenek a K 40 RF érintkezői.
- ▶ A készülék szerelése nedves helyiségekben: szerelje fel a K 40 RF készüléket egy fali tartóval (külön rendelhető tartozék) egy megfelelő helyre (IPX0).

4 Egyszerűsített EU megfelelőségi nyilatkozat rádiótechnológiás berendezésekhez

A Bosch Thermotechnik GmbH ezennel kijelenti, hogy az ebben az utasításban ismertetett rádiótechnológiás termék K 40 RF megfelel a 2014/53/EU irányelv követelményeinek.

Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege az Interneten elérhető: www.bosch-homecomfort.hu.

5 Szoftverfrissítés



Biztonsági okokból és hibaelhárítás céljából javasoljuk, hogy a szoftvert tartsa naprakészen.

- ▶ A telepítés során végezzen szoftverfrissítést.
- ▶ Végezze el a felajánlott szoftverfrissítést működés közben.

Szoftverfrissítés közben az összes LED felfelé futva villog. Nincs szükség gombnyomással történő beavatkozásra. Az egyetlen beavatkozási lehetőség a gyári beállításra való visszaállítás.

A K 40 RF készülék újraindul a frissítés után. Rövid időre minden kapcsolat megszakad a rendszerkomponensekkel, majd a kapcsolat automatikusan helyreáll. A szoftver frissítésével kapcsolatos további információkat lásd → szerelési útmutatóK 40 RF.

6 Nyílt forráskódú licencelés

A termékben található szoftverkomponenseket a jogtulajdonos licenceli a GNU General Public License (GPL), a GNU Lesser General Public License (LGPL) vagy más nyílt forráskódú szoftverlicenc alapján. Ezek a licencek megkövetelik, hogy a forráskód elérhető legyen. A jelenlegi licencszövegek a következő címen találhatók: K 40 RF elérhető és elérhető a Wi-Fi hotspoton keresztül. K 40 RF és böngészőből bármilyen eszközön vagy alkalmazáson keresztül Bosch HomeCom Easy megjeleníthető.

Az OSS-komponensek szerzői jogi és licencinformációi a következő lépéseken keresztül érhetők el:

1. Nyissa meg a Wi-Fi hotspotot a K 40 RF a WLAN gomb megnyomásával (folyamatos sárga WLAN LED).
2. Csatlakoztassa eszközét WLAN-on keresztül a K 40 RF. Úgy tartják K40RF < a WLAN MAC-cím utolsó 6 számjegye elválasztó nélkül > kijelölt. A WLAN MAC-címét a készülék hátlján találja. K 40 RF és a csomagoláson található, kulcsszimbólummal ellátott matricán.
3. Írja be a Wi-Fi jelszót, amely a Wi-Fi-hálózat utolsó 12 számjegyéből áll. „útlevél“ elválasztók nélkül. Az útlevelet a hátoldalán találja K 40 RF és a csomagoláson található, kulcsszimbólummal ellátott matricán.
4. Miután csatlakozott, használja a kívánt webböngészőt, és lépj a következő URL-címre:
 - a szerzői jogi információkhhoz való hozzáféréshez:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - a licencinformációk eléréséhez:
<https://192.168.0.1/opensource/license>

5. A szerzői jogi és licencelési információkat egy biztonságos webszolgáltatáson keresztül biztosítjuk, amely HTTPS-t használ, amely a hálózaton keresztül továbbított adatok védelmények szabványos gyakorlata. Felhívjuk figyelmét, hogy webszolgáltatásunkat a Bosch önaláírt tanúsítványa védi, ami figyelmeztetést válthat ki a webböngészőjében. A webböngésződtől függően előfordulhat, hogy a figyelmeztetés ellenére is felkínálnak egy lehetőséget a folytatásra. Ez az opció használható úgy, mint „Fejlett“ „Tovább a [URL] oldalra“ vagy valami hasonló. Kattintson erre a lehetőségre a folytatáshoz. A megerősítést követően a szerzői jogi és licencinformációk megjelennek a webböngészőjében.

Ezeknek a szoftverkomponenseknek a forráskódját nem mellékeljük a termékhez. Ezeknek a szoftverkomponenseknek a forráskódját fizikai adathordozón (CD vagy DVD) szerezheti be, ha írásos kérelmet küld az alábbi nyílt forráskódú irodánk (Open Source Office) címére, megadva a terméket és a vásárlás dátumát.

E-mail: hc-opensource@bosch.com

vagy

Bosch Thermotechnology GmbH
HC nyílt forráskódú
Junkersstraße 20-24
73249 Wernau
Németország

Fenntartjuk a jogot, hogy díjakat számoljunk fel (legfeljebb 20 euróig) a forráskód rendelkezésre bocsátásával kapcsolatos költségek fedezésére.

Kérését a kért komponens bináris fájlját tartalmazó termék megszerzésétől számított három (3) éven belül nyújthatja be, vagy GPL v3 licenc alatt álló kód esetén, amennyiben a Bosch Thermotechnik GmbH alkatrészeket vagy ügyfélszolgálatot kínál az adott termékhez.

7 Adatvédelmi nyilatkozat

A fűtési-/szellőztetőrendszer távfelügyeletének és távvezérlésének lehetővé tételehez internetkapcsolatra van szükség. Az internethez való csatlakozás után ez a termék automatikusan csatlakozik egy kiszolgálóhoz. A csatlakozási adatokat, különösen az IP-címet a Bosch Thermotechnik GmbH automatikusan továbbítja és feldolgozza. A feldolgozás ennek a terméknek a gyári beállításokra történő visszaállításával állíthatók be. A további adatfeldolgozási tudnivalókat a következő adatvédelmi tudnivalókban és az interneten találhatja meg.



Cégünk, a **Robert Bosch Kft., Termotechnika Üzletág, 1103 Budapest, Gyömrői út 104., Magyarország**, termék- és beépítési tudnivalókat, technikai és csatlakozási adatokat, kommunikációs adatokat, termékregisztrációs és ügyféladatok előzményeit dolgoz fel a termék funkcionálisának biztosítása érdekében (GDPR 6. cikk, 1. bekezdés 1 b albekezdés), a termékfelügyeleti kötelezettség teljesítése és a

termékbiztonsági és biztonsági okok miatt (GDPR 6. cikk, 1. bekezdés 1 f albekezdés), a garanciális és termékregisztrációs kérdésekkel kapcsolatos jogaink védelme érdekében (GDPR 6.cikk, 1. bekezdés 1 f albekezdés) valamint, hogy elemezzük termékeink forgalmazását, és személyre szabott információkat és ajánlatokat adjunk a termékhez (GDPR 6.cikk, 1. bekezdés 1. albekezdés). Az olyan szolgáltatások nyújtása érdekében, mint az értékesítési és marketing szolgáltatások, szerződéskezelés, fizetéskezelés, programozás, adattárolás és a forródról-szolgáltatások, összeállíthatunk és továbbíthatunk adatokat külső szolgáltatók és/ vagy a Bosch kapcsolt vállalkozásai részére. Bizonyos esetekben, de csak akkor, ha megfelelő adatvédelem biztosított, a személyes adatokat az Európai Gazdasági Térségen kívüli célmennyezetek részére is továbbítani lehet. További információ nyújtása kérésre történik. A következő címen léphet kapcsolatba az adatvédelmi tisztviselővel: Adatvédelmi tisztviselő, információbiztonság és adatvédelem (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postafiók 30 02 20, 70442 Stuttgart, NÉMETORSZÁG.

Önnel joga van ahhoz, hogy bármikor tiltakozzon a személyes adatainak a kezelése ellen (GDPR 6.cikk, 1. bekezdés 1 f albekezdés alapján) az Ön konkrét helyzetével vagy közvetlen marketing céllal kapcsolatos okokból. Jogainak gyakorlásához kérjük, lépj kapcsolatba velünk a **DPO@bosch.com** címen. További információért kérjük, kövesse a QR-kódot.

1 [it] Avvertenze di sicurezza generali

Informazioni per il gruppo di destinatari

Le presenti istruzioni si rivolgono sia ai tecnici specializzati in installazioni idrauliche e nei settori della termotecnica ed elettrotecnica, sia al gestore dell'impianto di riscaldamento e di ventilazione.

- ▶ Attenersi a tutte le indicazioni contenute nelle istruzioni dei componenti dell'impianto.
- ▶ Rispettare le avvertenze e gli avvisi di sicurezza.
- ▶ Attenersi alle disposizioni nazionali e locali, ai regolamenti tecnici e alle direttive in vigore.

La mancata osservanza delle indicazioni può causare lesioni alle persone e/o danni materiali fino ad arrivare al pericolo di morte.

Utilizzo conforme alle indicazioni

- ▶ Utilizzare il prodotto esclusivamente per la regolazione di impianti di riscaldamento e di ventilazione.

L'apparecchio non è progettato per altri usi. Gli eventuali danni che ne derivassero sono esclusi dalla garanzia.

Stoccaggio e trasporto

- ▶ Non esporre il prodotto K 40 RF a condizioni ambientali molto variabili (ad es. temperatura, umidità dell'aria, ecc.).

2 Protezione dall'umidità

- ▶ Per evitare la formazione di condensa sui tubi dell'acqua: isolare i tubi dell'acqua fredda sanitaria.
- ▶ Se il cavo LAN non è collegato: applicare il cappuccio di protezione sulla connessione LAN.
- ▶ Durante i lavori di manutenzione rimuovere il prodotto K 40 RF.

3 Avvertenze per l'installazione

- ▶ Per poter realizzare il collegamento: assicurarsi che i contatti sul prodotto K 40 RF siano puliti.
 - ▶ Per l'installazione dell'impianto in un locale soggetto ad umidità: installare il prodotto K 40 RF con un supporto a parete (accessorio) in un punto idoneo (IPX0).
-

4 Dichiarazione di conformità UE semplificata relativa agli impianti radio

Con la presente documentazione la scrivente dichiara che il prodotto K 40 RF descritto in questo manuale è conforme alla tecnologia radio della direttiva 2014/53/UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile su Internet.
www.bosch-homecomfort.it.

5 Aggiornamento software



Per motivi di sicurezza e per la risoluzione delle disfunzioni si consiglia di aggiornare con regolarità il software.

- ▶ In fase di installazione eseguire un aggiornamento software.
 - ▶ Eseguire gli aggiornamenti software disponibili durante il funzionamento.
-

Durante l'aggiornamento del software, tutti i LED lampeggiano in giallo in ordine crescente. Non è necessario interagire con i tasti. L'unica interazione possibile è il ripristino delle impostazioni di fabbrica.

Dopo l'aggiornamento, il prodotto K 40 RF viene riavviato. Il collegamento con tutti i componenti del sistema si interrompe temporaneamente, ma viene poi ripristinato in automatico. Maggiori informazioni sull'aggiornamento del software → istruzioni di installazione K 40 RF.

6 Contratto di licenza open source

I componenti software contenuti in questo prodotto sono concessi in licenza dal detentore dei diritti con una GNU General Public License (GPL), una GNU Lesser General Public License (LGPL) o un'altra licenza per software open source. Queste licenze implicano la consegna del codice sorgente. I testi aggiornati della licenza sono disponibili sul modulo K 40 RF e possono essere presi in visione sull'app Bosch HomeCom Easy, collegando il modulo K 40 RF tramite Hotspot WLAN.

Alle informazioni su copyright e licenza dei componenti OSS utilizzati si accede come segue:

1. Aprire l'Hotspot WLAN del modulo K 40 RF premendo il tasto WLAN (LED WLAN acceso a luce gialla fissa).
2. Collegare il proprio terminale al modulo K 40 RF tramite WLAN. La denominazione è K40RF<ultime 6 cifre dell'indirizzo Mac WLAN senza delimitatori>. L'indirizzo Mac WLAN si trova sul retro del modulo K 40 RF e sull'etichetta recante il simbolo di una chiave nella confezione.
3. Inserire la password WLAN, composta dalle ultime 12 cifre del «Pass» senza delimitatori. Il Pass si trova sul retro del modulo K 40 RF e sull'etichetta recante il simbolo di una chiave nella confezione.
4. Dopo aver instaurato la connessione, utilizzare il proprio browser preferito per richiamare il seguente URL:
 - Per prendere in visione le informazioni sul copyright:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - Per prendere in visione le informazioni sulla licenza:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Le informazioni su copyright e licenza sono fornite da un servizio web sicuro, che utilizza il protocollo standard HTTPS per la protezione dei dati trasmessi in rete. Si noti che il nostro servizio web è protetto da un certificato autofirmato da Bosch, che può generare un avviso di sicurezza nel browser in uso. A seconda del tipo di browser può comparire un'opzione che consente di proseguire nonostante l'avviso di sicurezza. L'opzione può essere denominata «Avanzate», «Vai all'[URL]» o simili. Fare clic sull'opzione per proseguire. Dopo la conferma, le informazioni su copyright e licenza saranno visualizzate nel browser.

Il codice sorgente di questi componenti software non viene fornito insieme a questo prodotto. È possibile ricevere il codice sorgente di questi componenti software su un supporto fisico (CD o DVD), inviando richiesta scritta all'indirizzo del nostro Open Source Office sotto riportato e indicando il nome del prodotto acquistato e la data di acquisto.

E-Mail: hc-opensource@bosch.com

oppure

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Germany

Ci riserviamo di richiedere il pagamento di un importo (max 20 €) a copertura dei costi di consegna del codice sorgente.

La richiesta può essere presentata entro tre (3) anni dalla data di acquisto del prodotto contenente il file binario del componente richiesto oppure, nel caso di un codice concesso con licenza GPL v3, fino a quando Bosch Thermotechnik GmbH continuerà a fornire i ricambi o un servizio assistenza clienti per questo prodotto.

7 Informativa sulla protezione dei dati

Per utilizzare questo prodotto per il controllo a distanza e come termoregolatore ambiente di un impianto di riscaldamento o di un sistema di ventilazione, è necessario un collegamento a Internet. Dopo la connessione a Internet, questo prodotto instaura automaticamente un collegamento con un server. I dati di collegamento, tra cui in particolare l'indirizzo IP, vengono trasmessi automaticamente ed elaborati da Bosch Thermotechnik GmbH. È possibile impostare le opzioni di elaborazione ripristinando le impostazioni di fabbrica di questo prodotto. Maggiori informazioni sull'elaborazione dei dati sono reperibili nella seguente informativa sulla privacy e in Internet.



Robert Bosch S.p.A., Società Unipersonale, Via M.A. Colonna 35, 20149 Milano, Italia, elabora informazioni su prodotti e installazioni, dati tecnici e di collegamento, dati di comunicazione, dati di cronologia clienti e registrazione prodotti per fornire funzionalità prodotto (art. 6 (1) sottopar. 1 (b) GDPR), per adempiere al proprio dovere di vigilanza unitamente a ragioni di sicurezza e tutela del prodotto (art. 6 (1) sottopar. 1 (f) GDPR), per salvaguardare i propri diritti in merito a garanzia e domande su registrazioni di prodotti (art. 6 (1) sottopar. 1 (f) GDPR), nonché per analizzare la distribuzione dei prodotti e fornire informazioni personalizzate e offerte correlate al prodotto (art. 6 (1) sottopar. 1 (f) GDPR). Al fine di fornire servizi come vendita e marketing, gestione contratti e pagamenti, programmazione servizi hotline e data hosting possiamo commissionare e trasferire dati a fornitori di servizi esterni e/o aziende affiliate a Bosch. Talvolta, ma soltanto con adeguata garanzia di tutela, i dati personali potrebbero essere trasferiti a destinatari non ubicati nello Spazio Economico Europeo. Ulteriori informazioni sono disponibili su richiesta. Può rivolgersi al Titolare del trattamento dei dati presso Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stoccarda, GERMANIA.

Ha il diritto di opporsi in qualsiasi momento al trattamento dei dati personali in base all'art. 6 (1) sottopar. 1 (f) GDPR in riferimento alla sua situazione in particolare o in caso di utilizzo a fini di direct marketing. Per esercitare tali diritti ci contatti tramite **DPO@bosch.com**. Segua il Codice QR per ulteriori informazioni.

1 [lt] Bendrieji saugos nurodymai

Nuorodos tikslinei grupei

Ši instrukcija skirta tiek vandens instaliacijų, šildymo, vėdinimo sistemų bei elektrotechnikos specialistams, tiek ir šildymo bei vėdinimo sistemų naudotojui.

- ▶ Būtina laikytis visose įrenginio komponentų instrukcijoje pateiktų nurodymų.
- ▶ Laikykite nurodymų dėl saugumo ir įspėjamujų nurodymų.
- ▶ Laikykite nacionalinių ir regioninių teisės aktų, techninių taisyklių ir direktyvų.

Nesilaikant jų, galima patirti materialinę žalą, gali būti sužaloti asmenys ir net gali iškilti pavojus gyvybei.

Naudojimas pagal paskirtį

- ▶ Gaminj naudokite tik šildymo ir vėdinimo sistemoms reguliuoti.

Bet koks kitoks naudojimas laikomas naudojimu ne pagal paskirtį. Dėl šios priežasties atsiradusiems defektams garantiniai įsipareigojimai netaikomi.

Saugojimas ir transportavimas

- ▶ K 40 RF nelaikykite stipriai besikeičiančiomis aplinkos sąlygomis (pvz., temperatūra, drėgmė ir pan.).

2 Apsauga nuo drėgmės

- ▶ Kad ant videntiekio vamzdžių nesusidarytų kondensatas: izoliuokite šalto vandens vamzdžius.
- ▶ Jei LAN kabelis nejungtas: uždékite apsauginj dangtelį ant LAN jungties.
- ▶ Atlikdami techninės priežiūros darbus pašalinkite K 40 RF.

3 Montavimo nurodymai

- ▶ Norėdami užmegztį ryšį: įsitikinkite, kad K 40 RF kontaktai yra švarūs.
- ▶ Montuodami sistemą drėgnoje patalpoje: K 40 RF montuokite tinkamoje vietoje (IPX0) naudodami sieninį laikiklį (priedai).

4 Supaprastinta ES atitikties deklaracija, susijusi radijo ryšio įranga

Bosch Thermotechnik GmbH patvirtina, kad šioje instrukcijoje aprašytas gaminys K 40 RF su radijo ryšio įranga atitinka 2014/53/ES direktyvos reikalavimus.

Visas ES atitikties deklaracijos tekstas pateiktas internte: www.bosch-homecomfort.lt.

5 Programinės įrangos atnaujinimas



Dėl saugumo ir kad būtų ištaisytos klaidos rekomenduojame visada įsidiegti naujausią programinės įrangos versiją.

- ▶ Įdiegdamis atnaujinkite programinę įrangą.
 - ▶ Atlikite eksploatacijos metu siūlomus programinės įrangos atnaujinimus.
-

Atnaujinant programinę įrangą visi šviesos diodai mirksi geltonai didėjimo tvarka. Sąveika su mygtukais nereikalinga. Vienintelė galima sąveika – atstatyti gamyklinius nustatymus.

K 40 RF po atnaujinimo bus paleistas iš naujo. Trumpam nutrūko ryšys su visais sistemos komponentais, tačiau jis atkuriamas automatiškai. Daugiau informacijos apie programinės įrangos atnaujinimą → montavimo instrukcijoje K 40 RF.

6 Atvirojo kodo licencija

Šiame produkte esančius programinės įrangos komponentus teisių turėtojai licencijavo "GNU General Public License" (GPL), "GNU Lesser General Public License" (LGPL) licencija arba kita Atvirojo kodo programinės įrangos licencija. Šios licencijos reikalauja, kad būtų pateiktas pirminis kodas. Dabartiniai licencijų tekstai yra prieinami K 40 RF ir gali būti rodomi prisijungus prie K 40 RF WLAN viešosios interneto prieigos taško ir naršyklės bet kuriame galutiniame įrenginyje arba naudojant programėlę Bosch HomeCom Easy.

Naudotų OSS komponentų autorų teisių ir licencijų informaciją galima pasiekti atlikus šiuos veiksmus:

1. Atidarykite K 40 RF WLAN viešosios interneto prieigos tašką paspausdami WLAN mygtuką (nuolat šviečia geltonas WLAN šviesos diodas).
2. Prijunkite galutinį įrenginį prie K 40 RF per WLAN. Jis vadinamas K40RF <6 paskutiniai WLAN MAC adreso skaitmenimis be skyriklį>. WLAN MAC adresą rasite galinėje K 40 RF pusėje ir ant pakuočės esančio lipduko su rako simboliu.
3. Įveskite WLAN slaptažodį, kurį sudaro 12 paskutinių „Slapt.“ skaitmenų be jokių skyriklį. Slaptažodį rasite galinėje K 40 RF pusėje ir ant pakuočės esančio lipduko su rako simboliu.
4. Prisijungę naudokite pageidaujamą žiniatinklio naršyklę ir eikite į šį URL:
 - norédami gauti prieigą prie informacijos apie autorų teises:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - norédami gauti prieigą prie licencijos informacijos:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Autorų teisių ir licencijavimo informacija teikiama naudojant saugią žiniatinklio paslaugą, kuri naudoja HTTPS – standartinę tinkle perduodamų duomenų apsaugos praktiką. Atminkite, kad mūsų žiniatinklio paslauga yra apsaugota savarankiškai pasirašytu "Bosch" sertifikatu, kuris gali suaktyvinti įspėjimą jūsų žiniatinklio naršyklėje. Atnižvelgiant į jūsų žiniatinklio naršyklę, jums gali būti pateikta parinktis testi, nepaisant įspėjimo. Ši parinktis gali būti pažymėta „Išplėstinė“, „Testi [URL]“ arba panašiai. Norédami tести, spustelékite šią parinktį. Po patvirtinimo jūsų žiniatinklio naršyklėje bus rodoma informacija apie autorų teises ir licenciją.

Šių programinės įrangos komponentų pirminis kodas kartu su šiuo produkту netiekiamas. Šių programinės įrangos komponentų pirminj kodą galite įfizinę duomenų perdavimo terpę (CD arba DVD), pateikę užklausą raštu mūsų žemiau pateiktu Atvirojo kodo biuro adresu ir nurodę įsigyto produkto pavadinimą bei pirkimo datą.

El. paštas: hc-opensource@bosch.com

arba

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Vokietija

Kad padengtume pirminio kodo paruošimo išlaidas, pasiliekame teisę imti mokesčių (iki maks. 20 €).

Savo užklausą galite pateikti per trejus (3) metus nuo produkto, kuriame yra užklaustų komponentų binarinė rinkmena, įsigijimo laiko arba, jei kodas yra GPL v3, tol, kol Bosch Thermotechnik GmbH arba klientų aptarnavimo tarnyba šiam produktui siūlo atsargines dalis.

7 Duomenų apsaugos pranešimas

Norint šiuo produkту vykdyti šildymo sistemos / ventiliacinės sistemos nuotolinę kontrolę ir nuotolinį valdymą, reikia prijungti prie interneto. Prijungus prie interneto, šis produktas automatiškai užmezga ryšį su serveriu. Tokiu atveju prisijungimo duomenys, ypač IP adresas, perduodami automatiškai ir juos tvarko Bosch "Thermotechnik". Apdorojimą galima nustatyti atkuriant šio produkto gamyklinius nustatymus. Daugiau nuorodų apie duomenų apdorojimą rasite toliau pateiktose Privatumo pranešimuose.



Mes, įmonė **Robert Bosch UAB, Ateities plentas 79A, LT 52104 Kaunas, Lietuva**, apdorojame informaciją apie gaminius ir jų įmontavimą, techninius ir prijungimo duomenis, ryšių duomenis, produkty registravimo ir klientų istorijos duomenis, kad galėtume užtikrinti produkto funkcionalumą (BDAR 6 (1) str. 1 (b) dalis), siekiant ivykdyti mūsų pareigą stebėti gaminj ir užtikrinti gaminio saugą ir saugumą (BDAR 6 (1) str. 1 (f) dalis), apsaugoti mūsų teises, susijusias su garantijos ir produkty registravimo klausimais (BDAR 6 (1) str. 1 (f) dalis) ir analizuoti mūsų produkty platinimą bei teikti individualią informaciją ir pasiūlymus, susijusius su produkту (BDAR 6 (1) str. 1 (f) dalis). Norédami teikti tokias paslaugas, kaip pardavimo ir rinkodaros paslaugos, sutarčių valdymas, mokėjimų tvarkymas, programavimas, duomenų laikymas ir karštосios linijos paslaugos, mes galime pavesti ir perduoti duomenis išorės paslaugų teikėjams ir (arba) su "Bosch" susijusioms įmonėms. Kai kuriais atvejais, bet tik tuo atveju, jei užtikrinama tinkama duomenų apsauga, asmens duomenys gali būti perduoti gavėjams, esantiems už Europos ekonominės erdvės ribų. Papildoma informacija pateikiama atskiru prašymu. Galite susiekti su mūsų duomenų apsaugos pareigūnu: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, VOKIETIJA.

Jūs bet kuriuo metu galite nesutikti su savo asmens duomenų tvarkymu pagal BDAR 6 (1) str. 1 (f) dalį, dėl priežasčių, susijusių su jūsų konkrečia situacija arba tiesioginės rinkodaros tikslais. Norédami pasinaudoti savo teisėmis, prašom susiekti su mumis adresu **DPO@bosch.com**. Norédami gauti daugiau informacijos, vadovaukitės QR kodu.

1 [lv] Vispārīgi drošības norādījumi

Norādījumi attiecibā uz mērķgrupu

Šī instrukcija paredzēta ūdens instalāciju, apkures sistēmu, ventilācijas un elektrotehnikas speciālistiem, kā arī apkures un ventilācijas sistēmu lietotājiem.

- ▶ levērojiet visās iekārtas komponentu instrukcijās sniegtos norādījumus.
- ▶ levērojiet drošības un brīdinājuma norādījumus.
- ▶ levērojiet nacionālās un reģionālās prasības, tehniskos noteikumus un direktīvas.

Noteikumu neievērošana var izraisīt materiālos zaudējumus un radīt traumas, kā arī draudus dzīvībai.

Paredzētais pielietojums

- ▶ Ierīce ir izmantojama vienīgi apkures un ventilācijas iekārtu regulēšanai. Jebkāds cits pielietojums uzskatāms par noteikumiem neatbilstošu. Iekārtas izmantošana citā veidā ir pretrunā ar noteikumiem, un tās rezultātā radušies bojājumi neietilpst garantijas nosacījumos.

Uzglabāšana un transportēšana

- ▶ Nepakļaujiet K 40 RF stipri mainīgiem vides apstākļiem (piemēram, temperatūras, gaisa mitruma u. tml. izmaiņām).

2 Aizsardzība pret mitrumu

- ▶ Lai ūdens caurulēs nerastos kondensāts, izolējiet aukstā ūdens caurules.
- ▶ Ja LAN kabelis nav iesprausts: uzlieciet vāciņu uz LAN pieslēgvietas.
- ▶ Apkopes darbu laikā noņemiet K 40 RF.

3 Norādes par montāžu

- ▶ Lai varētu izveidot savienojumu: raugiet, lai K 40 RF kontakti būtu tiri.
- ▶ Ja iekārta tiek uzstādīta mitrā telpā: piemontējiet K 40 RF piemērotā vietā (IPX0), izmantojot sienas turētāju (piederums).

4 Vienkāršota ES atbilstības deklarācija radioiekārtām

Ar šo Bosch Thermotechnik GmbH apliecina, ka šajā instrukcijā aprakstītais izstrādājums K 40 RF ar radiotehniku atbilst Direktīvas 2014/53/ES prasībām.

ES atbilstības deklarācijas pilns teksts pieejams internetā: www.bosch-homecomfort.lv.

5 Programmatūras atjaunināšana



Drošības apsvērumu dēļ un lai novērstu klūdas, ieteicams uzturēt programmatūru aktuālā stāvoklī.

- ▶ Uzstādišanas laikā veiciet programmatūras atjaunināšanu.
 - ▶ Instalējiet piedāvātos programmatūras atjauninājumus ekspluatācijas laikā.
-

Programmatūras atjaunināšanas laikā visas gaismas diodes augošā secībā mirgo dzeltenā krāsā. Nav nepieciešams nospiest taustiņus. Vienīgā iespējamā mijiedarbība ir rūpīcas ieregulējuma atjaunošana.

Pēc atjaunināšanas K 40 RF tiek palaists no jauna. Uz ūsu brīdi savienojums ar visiem sistēmas komponentiem ir pārtraukts, bet tas atkal automātiski tiek atjaunots. Plašāka informācija par programmatūras atjaunināšanu → K 40 RF montāžas instrukcija.

6 Open Source Licensing

Šajā produktā iekļautos programmatūras komponentus tiesību īpašnieks ir licencejīs ar GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) vai kādu citu Open Source Software licenci. Šim licencēm nepieciešams nodrošināt avota kodu. Aktuālie licences teksti ir pieejami K 40 RF, un tos var skatīt jebkuras gala ierīces pārlükprogrammā, izveidojot savienojumu ar K 40 RF WLAN tīklāju, kā arī lietotnē Bosch HomeCom Easy.

Lai skatītu izmantoto OSS komponentu autortiesību un licences informāciju, veiciet šādas darbības:

1. Atveriet K 40 RF WLAN tīklāju, nospiežot WLAN taustiņu (WLAN gaismas diode pastāvīgi deg dzeltenā krāsā).
2. Izmantojot WLAN, savienojiet gala ierīci ar K 40 RF. Tas apzīmēts kā K40RF <WLAN MAC adreses pēdējie 6 cipari bez atdalītājpieturzīmēm>. WLAN MAC adrese ir norādīta K 40 RF aizmugurē un iepakojumā esošajā uzlīmē ar atslēgas simbolu.
3. Ievadiet WLAN paroli, ko veido elementa „Pass“ pēdējie 12 cipari bez atdalītājpieturzīmēm. Elements "Pass" ir norādīts K 40 RF aizmugurē un iepakojumā esošajā uzlīmē ar atslēgas simbolu.
4. Kad savienojums ir izveidots, savā iecienītajā tīmekļa pārlükprogrammā atveriet tālāk norādito vietrādi URL:
 - lai piekļūtu autortiesību informācijai:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - lai piekļūtu licences informācijai:
<https://192.168.0.1/opensource/license>

5. Autoriesību un licences informācija tiek nodrošināta, izmantojot drošu tīmekļa pakalpojumu, kurā tiek lietots protokols HTTPS – standarta metode, lai aizsargātu tīklā pāraiditos datus. Lūdzu, nemiņ vērā, ka mūsu tīmekļa pakalpojums ir aizsargāts, izmantojot Bosch parakstītu sertifikātu, kas jūsu tīmekļa pārlūkprogrammā var aktivizēt brīdinājumu. Atkarībā no tīmekļa pārlūkprogrammas tiek parādīta opcija, lai varētu turpināt, neņemot vērā brīdinājumu. Šī opcija var būt apzīmēta kā „Paplašināts“, „Pāriet uz [URL]“ vai tamlīdzīgi. Noklikšķiniet uz šīs opcijas, lai turpinātu. Pēc apstiprināšanas tīmekļa pārlūkprogrammā tiek parādīta autoriesību un licences informācija.

Šo programmatūras komponentu avota kods netiek izsniegs kopā ar produktu. Avota kodu šiem programmatūras komponentiem varat saņemt fiziskā datu nesējā (CD vai DVD), nosūtot rakstisku pieprasījumu uz mūsu tālāk doto Open Source Office adresi, nosaucot iegādāto produktu un pirkuma datumu.

E-pasts: hc-opensource@bosch.com

vai

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Vācija

Mēs paturam tiesības, iekasēt nodevu (līdz maks. 20 €), lai segtu izmaksas par avota koda nodrošināšanu.

Savu pieprasījumu varat iesniegt trīs (3) gadu laikā, sākot no brīža, kad iegādājāties produktu, kas ietver pieprasīto komponentu bināro datni, vai koda gadījumā saskaņā ar GPL v3 tik ilgi, kamēr Bosch Thermotechnik GmbH piedāvā rezerves daļas vai klientu servisu šim produktam.

7 Paziņojums par datu aizsardzību

Lai ar šo produktu būtu iespējama apkures/ventilācijas sistēmas attālināta novērošana un tālvadība, nepieciešams interneta pieslēgums. Pēc savienošanas ar internetu šis produkts automātiski izveido savienojumu ar serveri. Savienojuma dati, jo īpaši IP adrese, tiek nosūtīti automātiski, un tos apstrādā Bosch Thermotechnik GmbH. Apstrādi var atiestatīt uz šī produkta rūpnicas iereglējumiem. Papildu norādījumi par datu apstrādi atrodami tālāk dotajos norādījumos par datu aizsardzību un internetā.



Mēs, **Robert Bosch SIA, Gāzes apkures iekārtas, Mūkusalas str. 101, LV-1004, Rīga, Latvija.** apstrādājam informāciju par produkta un instalāciju, tehniskos un savienojuma datus, sakaru datus, produkta reģistrācijas un klienta vēstures datus, lai nodrošinātu produkta funkcionalitāti (saskaņā ar VDAR 6).

(1) panta 1. (b) punktu), lai izpildītu mūsu pienākumus attiecībā uz produkta pārraudzību, kā arī produkta drošības un aizsardzības nolūkos (saskaņā ar VDAR 6. (1) panta 1. (f) punktu), lai aizsargātu mūsu tiesības saistībā ar garantiju un produkta reģistrācijas jautājumiem (saskaņā ar VDAR 6. (1) panta 1. (f) punktu) un lai analizētu mūsu produktu izplatīšanu un nodrošinātu individualizētu informāciju un piedāvājumus saistībā ar produkta (saskaņā ar VDAR 6. (1) panta 1. (f) punktu). Lai nodrošinātu tādus pakalpojumus kā, piemēram, pārdošanas un mārketinga pakalpojumus, līgumu pārvaldību, maksājumu apstrādi, programmēšanu, datu viesošanu un palīdzības dienesta pakalpojumus, mums ir tiesības nodot un pārsūtīt datus ārējiem pakalpojumu sniedzējiem un/vai ar Bosch saistītiem uzņēmumiem. Reizēm, bet vienīgi gadījumos, ja tiek nodrošināta atbilstoša datu aizsardzība, personas dati var tikt nodoti personām, kas atrodas ārpus Eiropas Ekonomikas zonas. Papildu informācija tiek sniegtā pēc pieprasījuma. Ar mūsu Datu aizsardzības speciālistu varat sazināties šeit: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, GERMANY (Vācija).

Jums ir tiesības jebkurā laikā iebilst pret savu personas datu apstrādi saskaņā ar VDAR 6. (1) panta 1. (f) punktu, pamatojoties uz savu konkrēto situāciju vai tiešā mārketinga nolūkos. Lai izmantotu savas tiesības, lūdzu, sazinieties ar mums pa e-pasta adresi **DPO@bosch.com**. Lai noskaidrotu papildinformāciju, lūdzu, izmantojiet QR kodu.

1 [mk] Општи безбедносни напомени

Напомени за целната група

Овие упатства се наменети за техничари за водоинсталации, греене, вентилација и електрика, како и за оператори на системи за греене и вентилација.

- ▶ Придружувајте се на сите упатства за компонентите на системот.
- ▶ Внимавајте на безбедносните напомени и предупредувања.
- ▶ Внимавајте на националните и регионалните прописи, технички правила и регулативи.

Ако не се следат насоките, може да дојде до материјални штети и телесни повреди, коишто може да бидат дури и смртоносни.

Прописна употреба

- ▶ Користете го производот исклучиво за регулација системи за греене и вентилација.

Секоја друга употреба се смета за непрописна. Штетите што резултираат од неа се исклучени од гаранцијата.

Складирање и транспорт

- ▶ Да не се изложува K 40 RF на силно променливи услови на животната средина (на пр., температура, влажност, итн.).

2 Заштита од влажност

- ▶ За да избегнете кондензација на водоводните цевки: изолирајте ги цевките за ладна вода.
- ▶ Ако LAN-кабелот не е приклучен: ставете го заштитното капаче на LAN-портата.
- ▶ За време на одржувањето, отстранете K 40 RF.

3 Упатства за инсталација

- ▶ Зада се воспостави врската: проверете дали контактите на K 40 RF се чисти.
- ▶ Кога го инсталirate системот во влажна просторија: монтирајте го K 40 RF на соодветна локација (IPX0) со помош на сиден држач (додаток).

4 Поедноставена изјава за сообразност за ЕУ за системи со радио-бранови

Со ова Bosch Thermotechnik GmbH изјавува дека описанот производ во овие упатства K 40 RF соодветствува на технологијата што користи радио-бранови согласно Директивата 2014/53/EU.

Целосниот текст од изјавата за сообразност за ЕУ можете да ја пронајдете на интернет: www.bosch-homecomfort.rs.

5 Ажурирање софтвер



Од безбедносни причини и заради решавање проблеми, препорачуваме да го одржувате софтверот ажуриран.

- ▶ При инсталирањето, извршете ажурирање на софтверот.
- ▶ Извршете ги ажурирањата на софтверот понудени за време на работата.

За време на ажурирањето на софтверот, сите LED светилки трепкаат жолто. Не е потребна интеракција со копчињата. Единствената можна интеракција е фабричко ресетирање.

K 40 RF ќе се рестартира по ажурирањето. Краткотрајно врската со сите компоненти на системот се прекинува, но автоматски повторно се воспоставува. Повеќе информации за ажурирање на софтверот → прирачник за инсталација K 40 RF.

6 Лиценцирање софтвер со отворен изворен код

Во овој производ се содржат софтверски компоненти лиценцирани од сопственикот на правата со GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) или друга лиценца за софтвер со отворен изворен код. Овие лиценци наложуваат изворниот код да биде достапен. Тековните текстови за лиценца се достапни на K 40 RF и може да се прикажат на кој било уред преку поврзување со Wi-Fi на K 40 RF и прелистувач или преку апликацијата Bosch HomeCom Easy.

Информациите за авторските права и лиценцата за користените компоненти на OSS се достапни преку следниве чекори:

1. Отворете ја пристапната точка за Wi-Fi на K 40 RF со притискање на копчето Wi-Fi (LED-сијаличка за Wi-Fi што свети непрекинато жолто).
2. Поврзете го вашиот уред со Wi-Fi со K 40 RF. Означено е како K40RF<последните 6 цифри на Mac-адресата за Wi-Fi без знаци за раздвојување>. Ќе ја најдете Mac-адресата за Wi-Fi на задната страна на K 40 RF и на налепницата со симболот за клуч во пакувањето.
3. Внесете ја лозинката за Wi-Fi, која се состои од последните 12 цифри од «Pass» без знаци за раздвојување. Ќе ја најдете лозинката на задната страна на K 40 RF и на налепницата со симболот за клуч во пакувањето.
4. По поврзувањето, користете го вашиот омилен прелистувач и одете на следната веб-адреса:
 - за пристап до информации за авторските права:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - за пристап до информации за лиценца:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Информациите за авторските права и лиценцата се обезбедуваат преку безбедна веб-услуга која користи HTTPS, стандардна практика за заштита на податоците што се пренесуваат преку мрежа. Имајте предвид дека нашата веб-услуга е обезбедена со самопотписан сертификат од Bosch, кој може да предизвика предупредување во вашиот прелистувач. Во зависност од вашиот прелистувач, ќе ви биде претставена опција да продолжите и покрај предупредувањето. Оваа опција може да биде означена како «Проширен», «Продолжи кон [URL]» или слично. Кликнете на оваа опција за да продолжите. По потврдувањето, информациите за авторските права и лиценцата ќе бидат прикажани во вашиот прелистувач.

Изворниот код на софтверските компоненти не се испорачува заедно со овој производ. Изворниот код за овие софтверски компоненти на физички медиум (CD или DVD) може да го добиете со испраќање писмено барање на адресата на нашата канцеларија за софтвер со отворен изворен код, во кое ќе бидат наведени производот и датумот на купување.

Е-пошта: hc-opensource@bosch.com

или

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Deutschland

Го задржуваме правото да ви наплатиме (до макс. 20 €) за да ги покриеме трошоците за овозможување на изворниот код.

Барањето може да го испратите во рок од три (3) години од датумот на којшто сте го добиле производот што содржи бинарна датотека од побараната компонента или, во случај на код според GPL v3, сè додека Bosch Thermotechnik GmbH нуди резервни делови и корисничка поддршка за овој производ.

7 Напомени за заштита на податоците

Зада се овозможи далечинско надгледување и далечинско управување на систем за греење/вентилација со помош на овој производ, потребна е интернет-врска. По поврзување со интернетот, овој производ автоматски се поврзува со сервер. Притоа, податоците за врската, особено IP-адресата, автоматски се пренесуваат и обработуваат од страна на Bosch Thermotechnik GmbH.

Обработката може да се постави со ресетирање на производот на фабрички поставки. Дополнителни информации за обработката на податоци ќе пронајдете во следните напомени за заштита на податоците и на интернет.

1 [fl] Algemene veiligheidsvoorschriften

Instructies voor de doelgroep

Deze handleiding is bedoeld voor de vakman op het gebied van de waterinstallaties, centrale verwarming, ventilatie en elektrotechniek en voor de gebruiker van de cv-installatie en ventilatie-installatie.

- ▶ Houd de instructies in alle handleidingen van de installatiecomponenten aan.
- ▶ Neem de veiligheidsinstructies en waarschuwingsaanwijzingen in acht.
- ▶ Neem de nationale en regionale voorschriften, technische regels en richtlijnen in acht.

Indien deze niet worden aangehouden kunnen materiële schade, lichamelijk letsel en zelfs levensgevaar ontstaan.

Gebruik volgens de voorschriften

- ▶ Gebruik het product uitsluitend voor de regeling van verwarmings- en ventilatie-installaties.

Ieder ander gebruik is niet toegestaan. Daaruit resulterende schade valt niet onder de aansprakelijkheid.

Opslag en transport

- ▶ K 40 RF Niet blootstellen aan sterk variërende omgevingsomstandigheden (bijv. temperatuur, luchtvochtigheid, enz.).

2 Bescherming tegen vocht

- ▶ Om condensatie op waterleidingen te voorkomen: koudwaterbuizen isoleren.
- ▶ Wanneer de LAN-kabel niet is aangesloten: dop op de LAN-aansluiting plaatsen.
- ▶ Tijdens onderhoudswerkzaamheden K 40 RF verwijderen.

3 Installatie-instructies

- ▶ Om te zorgen dat de verbinding kan worden gemaakt: let erop, dat de contacten op K 40 RF schoon zijn.
 - ▶ Bij installatie van de installatie in een vochtige ruimte: K 40 RF met een steun (toebehoren) op een passende plaats (IPX0) monteren.
-

4 Vereenvoudigde conformiteitsverklaring betreffende radiografische installaties

Hierbij verklaart Bosch Thermotechnik GmbH, dat het in deze instructie genoemde product K 40 RF met radiografische technologie aan de richtlijn 2014/53/EU volgt doet.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is via internet beschikbaar:
www.bosch-homecomfort.be.

5 Software actualiseren



Uit veriligeidsoverwegingen en voor het oplossen van storingen adviseren wij, de meest actuele software te gebruiken.

- ▶ Bij de installatie een software-update uitevoeren.
 - ▶ De aangeboden software-updates tijdens bedrijf uitvoeren.
-

Tijdens de software-update knipperen de alle leds geel. Interactie met de toetsen is niet nodig. De enige mogelijke interactie is resetten naar de fabrieksinstelling.

De K 40 RF wordt na de update opnieuw gestart. De verbinding met alle systeemcomponenten wordt gedurende korte tijd onderbroken, maar wordt automatisch hersteld. Meer informatie over het actualiseren van de software →installatiehandleiding K 40 RF.

6 Open Source Licensing

De in dit product opgenomen softwarecomponenten zijn door de rechthebbende met GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) of een andere Open Source Software-licentie gicenseerd. Deze licenties vereisen, dat de broncode ter beschikking wordt gesteld. De actuele licentieteksten zijn op de K 40 RF beschikbaar en kunnen via de verbinding met de WLAN-hotspot van de K 40 RF en een browser op elk eindapparaat of via de app Bosch HomeCom Easy worden weergegeven.

De informatie betreffende het auteursrecht en de licentie van de gebruikte OSS-componenten zijn toegankelijk via de volgende procedure:

1. Open de WLAN-hotspot van de K 40 RF door indrukken van de WLAN-toets (constant gele WLAN-LED).
2. Verbind uw eindapparaat via WLAN met de K 40 RF. Deze wordt K40RF<laatste 6 cijfers van het WLAN Mac-adres zonder scheidingstekens> genoemd. U vindt het WLAN Mac-adres op de achterkant van de K 40 RF en op de sticker met het sleutelsymbool op de verpakking.
3. Voer het WLAN-wachtwoord in, dat uit de laatste 12 cijfers van de "Pass" bestaat, zonder scheidingstekens. U vindt de Pass op de achterkant van de K 40 RF en op de sticker met het sleutelsymbool op de verpakking.
4. Nadat de verbinding is gemaakt, gaat u naar uw webbrowser en roept u de volgende URL op:
 - voor de toegang tot informatie over het auteursrecht:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - voor de toegang tot informatie over de licentie:
<https://192.168.0.1/opensource/license>

5. De informatie betreffende het auteursrecht en de licentie wordt via een veilige webservice beschikbaar gesteld, die gebruik maakt van HTTPS, de standaard voor het beveiligen van gegevens die via een netwerk worden overgedragen. Let erop, dat onze webservice met een zelf ondertekend certificaat van Bosch is beveiligd, waardoor uw webbrowser een waarschuwingmelding kan geven. Afhankelijk van de webbrowser wordt een optionele mogelijkheid getoond, zodat u ondanks de waarschuwing toch door kunt gaan. Deze optie kan er als "Uitgebreid", "Verder naar [URL]" of iets soortgelijks uitzien. Klik op deze optie om door te gaan. Na het bevestigen wordt de informatie betreffende het auteursrecht of de licentie in uw webbrowser weergegeven.

De broncode van deze softwarecomponenten wordt niet samen met dit product uitgeleverd. U kunt de broncode voor deze softwarecomponenten op een fysiek medium (CD of DVD) verkrijgen, door een schriftelijke aanvraag aan ons onderstaande Open Source Office-adres te sturen onder vermelding van het aangeschafte product en de aanschafdatum.

E-mail: hc-opensource@bosch.com

of

Bosch Thermotechnik GmbH
HC Open Source
Junkersstraße 20-24
73249 Wernau
Duitsland

Wij behouden ons het recht voor een vergoeding te vragen (tot maximaal 20 €), om de kosten voor het beschikbaar stellen van de broncode te dekken.

U kunt uw aanvraag binnen drie (3) jaar na het tijdstip indienen, waarop u het product, dat het binair bestand van de aangevraagde component bevat, heeft verworven of in geval van code onder de GPL v3 zolang als Bosch Thermotechnik GmbH reserveonderdelen of een servicedienst voor dit product aanbiedt.

7 Aanwijzing inzake gegevenbescherming

Om een afstandsbewaking en afstandsbediening van een verwarmings-/ventilatiesysteem met dit product mogelijk te maken, is een internetaansluiting nodig. Na het verbinden met het internet maakt het product automatisch verbinding met een server. Hierbij worden de verbindingsgegevens, met name het IP-adres, automatisch overgedragen en door Bosch Thermotechnik GmbH verwerkt. De verwerking kan door het resetten naar de fabrieksinstellingen van dit product worden ingesteld. Meer opmerkingen over de gegevensverwerking vindt u in de privacyverklaring hier-na en op het internet.



Wij, **Bosch Thermotechnology n.v./s.a., Zandvoortstraat 47, 2800 Mechelen, België**, verwerken product- en installatie-informatie, technische - en aansluitgegevens, communicatiegegevens, productregistraties en historische klantgegevens om productfunctionaliteit te realiseren (art. 6 (1) subpar. 1 (b) AVG) om aan onze plicht tot producttoezicht te voldoen en om redenen van productveiligheid en beveiliging (art. 6 (1) subpar.

1 (f) AVG), vanwege onze rechten met betrekking tot garantie- en productregistratievragen (art. 6 (1) subpar. 1 (f) AVG), voor het analyseren van de distributie van onze producten en om te voorzien in geïndividualiseerde informatie en aanbiedingen gerelateerd aan het product (art. 6 (1) subpar. 1 (f) AVG). Om diensten te verlenen zoals verkoop- en marketing, contractmanagement, betalingsverwerking, ontwikkeling, data hosting en telefonische diensten kunnen wij gegevens ter beschikking stellen en overdragen aan externe dienstverleners en/of bedrijven gelieerd aan Bosch. In bepaalde gevallen, maar alleen indien een passende gegevensbeveiliging is gewaarborgd, kunnen persoonsgegevens worden overgedragen aan ontvangers buiten de Europese Economische Ruimte (EER). Meer informatie is op aanvraag beschikbaar. U kunt contact opnemen met onze Data Protection Officer onder: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DUITSLAND.

U heeft te allen tijde het recht om bezwaar te maken tegen de verwerking van uw persoonsgegevens conform art. 6 (1) subpar. 1 (f) AVG om redenen met betrekking tot uw specifieke situatie of voor direct marketing-doeleinden. Neem voor het uitoefenen van uw recht contact met ons op via **privacy.ttbe@bosch.com**. Voor meer informatie, scan de QR-code.

1 [nl] Algemene veiligheidsaanwijzingen

Instructies voor de doelgroep

Deze instructie is bedoeld voor de vakman op het gebied van de waterinstallaties, verwarmings-, ventilatie- en elektrotechniek en voor de gebruiker van de cv- en ventilatie-installatie.

- ▶ Houd de aanwijzingen in alle instructies van de installatiecomponenten aan.
- ▶ Houd de veiligheids- en waarschuwingsinstructies aan.
- ▶ Houd de nationale en regionale voorschriften, technische regels en richtlijnen aan.

Indien deze niet worden aangehouden kan materiële schade en lichamelijk letsel en zelfs levensgevaar ontstaan.

Correct gebruik

- ▶ Gebruik het product uitsluitend voor de regeling van verwarmings- en ventilatie-installaties.

Ieder ander gebruik komt niet overeen met de voorschriften. Daaruit resulterende schade valt niet onder de aansprakelijkheid.

Opslag en transport

- ▶ K 40 RF Niet blootstellen aan sterk variërende omgevingsomstandigheden (bijv. temperatuur, luchtvochtigheid, enz.).

2 Bescherming tegen vocht

- ▶ Om condensatie op waterleidingen te voorkomen: koudwaterbuizen isoleren.
- ▶ Wanneer de LAN-kabel niet is aangesloten: dop op de LAN-aansluiting plaatsen.
- ▶ Tijdens onderhoudswerkzaamheden K 40 RF verwijderen.

3 Installatie-instructies

- ▶ Om te zorgen dat de verbinding kan worden gemaakt: let erop, dat de contacten op K 40 RF schoon zijn.
 - ▶ Bij installatie van de installatie in een vochtige ruimte: K 40 RF met een steun (accessoire) op een passende plaats (IPX0) monteren.
-

4 Vereenvoudigde conformiteitsverklaring betreffende radiografische installaties

Hierbij verklaart Bosch Thermotechnik GmbH, dat het in deze instructie genoemde product K 40 RF met radiografische technologie aan de richtlijn 2014/53/EU volgt doet.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is via internet beschikbaar: www.nefit-bosch.nl.

5 Software bijwerken



Om veiligheidsredenen en voor het oplossen van problemen adviseren wij de software up-to-date te houden.

- ▶ Voer tijdens de installatie een software-update uit.
 - ▶ De aangeboden software-updates tijdens bedrijf uitvoeren.
-

Tijdens de software-update knipperen de leds oplopend geel. Interactie met de toetsen is niet nodig. De enige mogelijke interactie is resetten naar de fabrieksinstelling.

De K 40 RF wordt na de update opnieuw gestart. Gedurende korte tijd is de verbinding met alle systeemcomponenten verbroken, deze wordt echter automatisch weer gemaakt. Meer informatie over het actualiseren van de software → installatiehandleiding K 40 RF.

6 Open Source Licensing

De in dit product opgenomen softwarecomponenten zijn door de rechthebbende met GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) of een andere Open Source Software-licentie gelicenseerd. Deze licenties vereisen, dat de broncode ter beschikking wordt gesteld. De actuele licentieteksten zijn beschikbaar op de K 40 RF en kunnen via de verbinding met de wifi-hotspot van de K 40 RF en een browser op elk apparaat of via de app Bosch HomeCom Easy worden weergegeven.

De copyright- en licentie-informatie over de gebruikte OSS-componenten is toegankelijk via de volgende stappen:

1. Open de wifi-hotspot van de K 40 RF door op de wifi-toets te drukken (constant gele wifi-led).
2. Verbind uw apparaat via wifi met de K 40 RF. Het wordt als K40RF<laatste 6 cijfers van het wifi-MAC-adres zonder scheidingstekens> aangeduid. U vindt het wifi-MAC-adres aan de achterkant van de K 40 RF en op de sticker met het sleutelsymbool in de verpakking.
3. Voer het wifi-wachtwoord in, dat uit de laatste 12 cijfers van het “paspoort” zonder scheidingstekens bestaat. U vindt het paspoort aan de achterkant van de K 40 RF en op de sticker met het sleutelsymbool in de verpakking.
4. Nadat de verbinding tot stand is gebracht, gebruikt u uw favoriete webbrowser en opent u de volgende URL:
 - voor de toegang tot de copyrightinformatie:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - voor de toegang tot de licentie-informatie:
<https://192.168.0.1/opensource/license>

5. De copyright- en licentie-informatie wordt beschikbaar gesteld via een veilige webservice die HTTPS gebruikt, de standaardpraktijk voor het beschermen van via een netwerk overgedragen gegevens. Let op: onze webdienst is beveiligd met een zelfondertekend certificaat van Bosch, hetgeen in uw webbrowser tot een waarschuwing kan leiden. Afhankelijk van de webbrowser krijgt u een optie te zien waarmee u ondanks de waarschuwing verder kunt gaan. Deze optie kan als "Geavanceerd", "Verder naar [URL]" of iets dergelijks aangeduid zijn. Klik op deze optie om verder te gaan. Na de bevestiging wordt de copyright- en licentie-informatie in uw webbrowser weergegeven.

De broncode van deze softwarecomponenten wordt niet samen met dit product uitgeleverd. U kunt de broncode voor deze softwarecomponenten op een fysiek medium (CD of DVD) verkrijgen, door een schriftelijke aanvraag aan ons onderstaande Open Source Office-adres te sturen onder vermelding van het aangeschafte product en de aanschafdatum.

E-mail: hc-opensource@bosch.com

of

Bosch Thermotechnik GmbH
HC Open Source
Junkersstraße 20-24
73249 Wernau
Duitsland

Wij behouden ons het recht voor een vergoeding te vragen (tot maximaal 20 €), om de kosten voor het beschikbaar stellen van de broncode te dekken.

U kunt uw aanvraag indienen binnen drie (3) jaar vanaf het moment waarop u het product dat het binair bestand van de aangevraagde component bevat hebt aangeschaft of in geval van code onder de GPL v3 zolang Bosch Thermotechnik GmbH reserveonderdelen of een servicedienst voor dit product aanbiedt.

7 Informatie inzake gegevensbescherming

Om een afstandsbewaking en afstandsbediening van een verwarmings-/ventilatiesysteem met dit product mogelijk te maken, is een internetaansluiting nodig. Na het verbinden met het internet maakt het product automatisch verbinding met een server. Hierbij worden de verbindingsggegevens, met name het IP-adres, automatisch overgedragen en door Bosch Thermotechnik GmbH verwerkt. De verwerking kan door het resetten naar de fabrieksinstellingen van dit product worden ingesteld.

Meer opmerkingen over de gegevensverwerking vindt u in de privacyverklaring hier-na en op het internet.



Wij, **Bosch Thermotechniek B.V., Zweedsestraat 1, 7418 BG Deventer, Nederland** verwerken product- en installatie-informatie, technische - en aansluitgegevens, communicatiegegevens, productregistraties en historische klantgegevens om productfunctionaliteit te realiseren (art. 6 (1) subpar. 1 (b) AVG) om aan onze plicht tot producttoezicht te voldoen en om redenen van productveiligheid en beveiliging (art. 6 (1) subpar.

1 (f) AVG), vanwege onze rechten met betrekking tot garantie- en productregistratievragen (art. 6 (1) subpar. 1 (f) AVG), voor het analyseren van de distributie van onze producten en om te voorzien in geïndividualiseerde informatie en aanbiedingen gerelateerd aan het product (art. 6 (1) subpar. 1 (f) AVG). Om diensten te verlenen zoals verkoop- en marketing, contractmanagement, betalingsverwerking, ontwikkeling, data hosting en telefonische diensten kunnen wij gegevens ter beschikking stellen en overdragen aan externe dienstverleners en/of bedrijven gelieerd aan Bosch. In bepaalde gevallen, maar alleen indien een passende gegevensbeveiliging is gewaarborgd, kunnen persoonsgegevens worden overgedragen aan ontvangers buiten de Europese Economische Ruimte (EER). Meer informatie is op aanvraag beschikbaar. U kunt contact opnemen met onze Data Protection Officer onder: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DUITSLAND.

U heeft te allen tijde het recht om bezwaar te maken tegen de verwerking van uw persoonsgegevens conform art. 6 (1) subpar. 1 (f) AVG om redenen met betrekking tot uw specifieke situatie of voor direct marketing-doeleinden. Neem voor het uitoefenen van uw recht contact met ons op via **privacy.ttnl@bosch.com**. Voor meer informatie, scan de QR-code.

1 [pl] Ogólne wskazówki bezpieczeństwa

Wskazówki dla grupy docelowej

Niniejsza instrukcja jest adresowana zarówno do monterów instalacji wodnych, grzewczych, wentylacyjnych i elektrotechnicznych, jak i użytkownika instalacji grzewczej oraz wentylacyjnej.

- ▶ Stosować się do wszelkich poleceń zawartych w instrukcjach komponentów instalacji.
- ▶ Postępować zgodnie ze wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa oraz ostrzegawczymi.
- ▶ Należy przestrzegać krajowych i miejscowych przepisów oraz zasad i dyrektyw technicznych.

Ignorowanie tych wskazówek grozi szkodami materialnymi i urazami cielesnymi ze śmiercią włącznie.

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

- ▶ Produkt jest przeznaczony wyłącznie do regulacji instalacji ogrzewczych i wentylacyjnych.

Jakiekolwiek inne użytkowanie jest uważane za niezgodne z przeznaczeniem.

Szkody powstałe w wyniku takiego użytkowania są wyłączone z odpowiedzialności producenta.

Składowanie i transport

- ▶ K 40 RF nie wystawiać na działanie bardzo zmiennych warunków atmosferycznych (np. temperatury, wilgotności powietrza itp.).

2 Ochrona przed wilgocią

- ▶ W celu zapobiegania kondensacji na rurach hydraulicznych: izolować rury zimnej wody.
- ▶ Jeśli kabel LAN jest niepodłączony: nałożyć zaślepkę na złącze LAN.
- ▶ Na czas prac konserwacyjnych usunąć K 40 RF.

3 Wskazówki dotyczące montażu

- ▶ Aby połączenie było możliwe: zwracać uwagę, aby styki na K 40 RF były czyste.
- ▶ W przypadku montażu instalacji w połączeniu wilgotnym: K 40 RF zamontować za pomocą uchwytu naściennego (osprzęt dodatkowy) w odpowiednim miejscu (IPX0).

4 Skrócona deklaracja zgodności UE dot. urządzeń radiowych

Bosch Thermotechnik GmbH oświadcza niniejszym, że wyrób K 40 RF technologii radiowej opisany w tej instrukcji jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE dostępny jest w internecie: www.bosch-homecomfort.pl.

5 Aktualizacja oprogramowania



Ze względu na bezpieczeństwo i usuwanie błędów zalecamy korzystanie z aktualnej wersji oprogramowania.

- ▶ W trakcie instalacji wykonać aktualizację oprogramowania.
- ▶ Zalecane aktualizacje oprogramowania wykonywać podczas eksploatacji.

W trakcie aktualizacji oprogramowania wszystkie diody LED migają coraz szybciej na żółto. Nie jest wymagane wcisnięcie żadnego przycisku. Jedynym możliwym działaniem jest przywrócenie ustawień podstawowych.

Po aktualizacji następuje ponowne uruchomienie K 40 RF. Na krótki czas połączenie ze wszystkimi komponentami systemu zostaje przerwane, a następnie przywrócone automatycznie. Więcej informacji na temat aktualizacji oprogramowania
→ Instrukcja montażu K 40 RF.

6 Licencja na oprogramowanie Open Source

Zawarte w niniejszym programie komponenty oprogramowania są chronione przez właściciela prawnego licencją GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) lub inną licencją na oprogramowanie Open Source. Tego typu licencję wymagają udostępnienia kodu źródłowego. Aktualne teksty licencji są dostępne na K 40 RF i można je przeglądać za pośrednictwem połączenia hotspot WLAN K 40 RF i przeglądarki na dowolnym urządzeniu końcowym lub przez aplikację Bosch HomeCom Easy.

Informacje o prawach autorskich i licencjach dla używanych komponentów OSS można uzyskać, wykonując następujące czynności:

1. Otworzyć hotspot WLAN urządzenia K 40 RF, naciskając przycisk WLAN (dioda LED WLAN świecąca się stale na żółto).
2. Podłączyć urządzenie końcowe poprzez WLAN do K 40 RF. Jest on określany jako K40RF<ostatnie 6 cyfr adresu WLAN Mac bez separatora>. Adres WLAN Mac znajduje się z tyłu K 40 RF oraz na naklejce z symbolem klucza w opakowaniu.
3. Wprowadzić hasło WLAN, które składa się z ostatnich 12 cyfr „identyfikatora” bez separatorów. Identyfikator znajduje się z tyłu K 40 RF oraz na naklejce z symbolem klucza w opakowaniu.
4. Po nawiązaniu połączenia użyć preferowanej przeglądarki internetowej i wywołać następujący adres URL:
 - dla dostępu do informacji o prawach autorskich:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - dla dostępu do informacji o licencji:
<https://192.168.0.1/opensource/license>

5. Informacje o prawach autorskich i licencjach są dostarczane za pośrednictwem bezpiecznej usługi internetowej, która wykorzystuje protokół HTTPS, standardową praktykę ochrony danych przesyłanych w sieci. Należy pamiętać, że nasza usługa internetowa jest zabezpieczona samopodpisany certyfikatem firmy Bosch, co może spowodować wyświetlenie ostrzeżenia w przeglądarce internetowej. W zależności od używanej przeglądarki internetowej, wyświetlona zostanie opcja kontynuowania pomimo ostrzeżenia. Opcja ta może być oznaczona jako „Zaawansowane“, „Przejdz do [URL]“ lub podobnie. Kliknąć tę opcję, aby kontynuować. Po potwierdzeniu, informacje o prawach autorskich i licencji zostaną wyświetlane w przeglądarce internetowej.

Kod źródłowy tych komponentów oprogramowania nie jest dostarczany wraz z produktem. Istnieje możliwość otrzymania kodu źródłowego tych komponentów oprogramowania na nośniku fizycznym (CD lub DVD) po przesłaniu pisemnej prośby na podany poniżej adres Open Source Office, w której treści należy uwzględnić nazwę nabytego produktu i datę zakupu.

e-mail: hc-opensource@bosch.com

lub

Bosch Thermotechnik GmbH
HC Open Source
Junkersstraße 20-24
73249 Wernau
Niemcy

Zastrzegamy sobie prawo do zażądania opłaty (do maks. 20 €) w celu pokrycia kosztów udostępnienia kodu źródłowego.

Prośbę można przesyłać w terminie trzech (3) lat od daty nabycia produktu zawierającego plik binarny komponentu, którego prośba dotyczy, lub w przypadku kodu pod licencją GPL v3 tak dugo, dopóki firma Bosch Thermotechnik GmbH oferuje części zamienne i serwis techniczny dla tego produktu.

7 Informacja o ochronie danych osobowych

Do korzystania ze zdalnej kontroli i modułu zdalnego sterowania systemu grzewczego/wentylacyjnego w połączeniu z tym produktem wymagane jest podłączenie do Internetu. Po podłączeniu do Internetu produkt automatycznie nawiązuje połączenie z serwerem. Wiąże się to z automatycznym przesyaniem danych połączenia, w szczególności adresu IP, i ich przetwarzaniem przez firmę Bosch Thermotechnik GmbH. Przetwarzanie danych można wyłączyć przywracając produkt do ustawień podstawowych.Więcej informacji na temat przetwarzania danych można znaleźć w podanych dalej informacjach o ochronie danych i w internecie.



My, Robert Bosch Sp. z o.o., ul. Jutrzenki 105, 02-231

Warszawa, Polska, przetwarzamy informacje o wyrobach i wskazówki montażowe, dane techniczne i dotyczące połączeń, komunikacji, rejestracji wyrobów i historii klientów, aby zapewnić funkcjonalność wyrobu (art. 6 § 1, ust. 1 b RODO), wyjaśniać się z naszego obowiązku nadzoru nad wyrokiem oraz zagwarantować bezpieczeństwo wyrobu (art. 6 § 1, ust. 1 f

RODO), chronić nasze prawa w związku z kwestiami dotyczącymi gwarancji i rejestracji wyrobu (art. 6 § 1, ust. 1 f RODO) oraz analizować sposób dystrybucji naszych wyrobów i móc dostarczać zindywidualizowane informacje oraz przedstawiać odpowiednie oferty dotyczące wyrobów (art. 6 § 1, ust. 1 f RODO). Możemy korzystać z usług zewnętrznych usługodawców i/lub spółek stowarzyszonych Bosch i przesyłać im dane w celu realizacji usług dotyczących sprzedaży i marketingu, zarządzania umowami, obsługi płatności, programowania, hostingu danych i obsługi infolinii. W niektórych przypadkach, ale tylko, jeśli zagwarantowany jest odpowiedni poziom ochrony danych, dane osobowe mogą zostać przesłane odbiorcom spoza Europejskiego Obszaru Gospodarczego. Szczegółowe informacje przesyłamy na życzenie. Z naszym inspektorem ochrony danych można skontaktować się, pisząc na adres: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, NIEMCY.

Mają Państwo prawo wyrazić w dowolnej chwili sprzeciw względem przetwarzania swoich danych osobowych na mocy art. 6 § 1, ust. 1 f RODO w związku z Państwa szczególną sytuacją oraz względem przetwarzania danych bezpośrednio w celach marketingowych. Aby skorzystać z przysługującego prawa, prosimy napisać do nas na adres **DPO@bosch.com**. Dalsze informacje można uzyskać po zeskanowaniu kodu QR

1 [pt] Indicações gerais de segurança

Indicações para grupo-alvo

Este manual destina-se tanto a técnicos especializados em instalações de água, tecnologia de aquecimento, de ventilação e engenharia elétrica, assim como ao proprietário do sistema de aquecimento e de ventilação.

- ▶ Respeitar as instruções de todos os manuais dos componentes do sistema.
- ▶ Ter em atenção as indicações de segurança e de aviso.
- ▶ Ter em atenção as normas nacionais e regionais, regulamentos técnicos e diretrizes.

A não observância destas instruções pode provocar danos materiais, danos pessoais e perigo de morte.

Utilização conforme as disposições

- ▶ Utilizar o produto exclusivamente para a regulação de sistemas de aquecimento e ventilação.

Outro tipo de utilização é considerado incorreto. Não é assumida qualquer responsabilidade por danos daí resultantes.

Armazenamento e transporte

- ▶ Não expor K 40 RF a condições ambientais fortemente variáveis (por ex., temperatura, humidade, etc.).

2 Proteção contra humidade

- ▶ Para evitar condensação e tubos de água: isolar tubos de água quente.
- ▶ Se o cabo LAN não estiver inserido: colocar a tampa de proteção na ligação LAN.
- ▶ Remover K 40 RF durante os trabalhos de manutenção.

3 Indicação sobre a instalação

- ▶ Para que se possa estabelecer a ligação: certificar que os contactos no K 40 RF estão limpos.
- ▶ Em caso de instalação do sistema num espaço húmido: montar o K 40 RF com um suporte de parede (acessório) num local (IPX0) adequado.

4 Declaração de conformidade UE simplificada relativamente a equipamentos de rádio

A Bosch Thermotechnik GmbH declara que o produto descrito neste manual K 40 RF corresponde à tecnologia de rádio da diretiva 2014/53/UE.

O texto completo da declaração de conformidade UE encontra-se disponível na internet: www.bosch-homecomfort.pt.

5 Atualizar software



Por motivos de segurança e eliminação de falhas, recomendamos que se mantenha o software atualizado.

- ▶ Efetuar uma atualização de software durante a instalação.
- ▶ Efetuar as atualizações de software propostas durante o funcionamento.

Durante a atualização de software, todos os LEDs piscam a amarelo de forma ascendente. Não é necessária a interação com os botões. A única interação possível é a reposição para o ajuste de origem.

O K 40 RF é reiniciado após a atualização. Durante um curto período é interrompida a ligação a todos os componentes do sistema, mas é restabelecida automaticamente. Mais informações sobre a atualização do software → Manual de instalação K 40 RF.

6 Open Source Licensing

Os componentes de software incluídos neste produto são licenciados pelo detentor do copyright sob GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) ou outra licença de software de código aberto. Estas licenças exigem que o código fonte seja disponibilizado. Os textos das licenças atuais estão disponíveis no K 40 RF e podem ser exibidos através da ligação ao hotspot Wi-Fi do K 40 RF e de um navegador em qualquer dispositivo móvel ou através da aplicação Bosch HomeCom Easy.

As informações sobre os direitos de autor e as licenças dos componentes OSS utilizados podem ser acedidos através dos seguintes passos:

1. Abra o hotspot Wi-Fi do K 40 RF premindo a tecla Wi-Fi (LED Wi-Fi amarelo constante).
2. Ligue o seu dispositivo móvel ao K 40 RF via Wi-Fi. É designado por K40RF<os últimos 6 algarismos do endereço MAC Wi-Fi sem separador>. Pode encontrar o endereço MAC Wi-Fi na parte traseira do K 40 RF e no autocolante com o símbolo da chave na embalagem.
3. Introduza a palavra passe Wi-Fi, que consiste nos últimos 12 algarismos do “Passe” sem separadores. Pode encontrar o passe na parte traseira do K 40 RF e no autocolante com o símbolo da chave na embalagem.
4. Uma vez estabelecida a ligação, utilize o seu navegador de internet preferido e aceda ao seguinte URL:
 - para o acesso a informações sobre direitos de autor:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - para o acesso a informações sobre as licenças:
<https://192.168.0.1/opensource/license>

5. As informações sobre os direitos de autor e as licenças são fornecidas através de um serviço de internet seguro que utiliza HTTPS, a prática corrente para a proteção de dados transmitidos através de uma rede. Tenha em atenção que o nosso serviço de internet é protegido por um certificado autoassinado da Bosch, o que pode ativar um aviso no seu navegador de internet. Conforme o seu navegador de internet, ser-lhe-á mostrada uma opção que lhe permite continuar apesar do aviso. Esta opção pode ter a designação “Avançado”, “Continuar para [URL]” ou semelhante. Clique nesta opção para continuar. Após a confirmação, as informações sobre os direitos de autor e as licenças serão apresentadas no seu navegador de internet.

O código fonte destes componentes de software não é enviado com este produto. Poderá obter o código fonte destes componentes de software num suporte físico (CD ou DVD), enviando um pedido por escrito para o nosso endereço Open Source Office abaixo, mencionando o produto adquirido e a data de compra.

E-mail: hc-opensource@bosch.com

ou

Bosch Thermotechnik GmbH
HC Open Source
Junkersstraße 20-24
73249 Wernau
Alemanha

Reservamo-nos o direito de cobrar taxas (até um máximo de 20 €) para cobrir custos de fornecimento do código fonte.

Pode fazer o seu pedido no prazo de três (3) anos a partir da data de aquisição do produto contendo o binário do componente solicitado ou no caso do código sob a GPL v3, enquanto a Bosch Thermotechnik GmbH fornecer peças de substituição ou serviço de assistência ao cliente para tal produto.

7 Aviso de Proteção de Dados

É necessária uma ligação à internet para possibilitar a monitorização remota e o controlo remoto de um sistema de aquecimento/ventilação com este produto. Após a ligação à internet, este produto estabelece automaticamente uma ligação a um servidor. Aqui, os dados de ligação, em especial o endereço IP, são transmitidos automaticamente e tratados pela Thermotechnik GmbH Bosch. O tratamento pode ser ajustado através da reposição para os ajustes de origem deste produto. Pode encontrar mais indicações sobre o tratamento de dados na seguinte política de privacidade e na internet.



Nós, **Bosch Termotecnologia, S.A., com sede em Av. Infante D. Henrique Lotes 2E-3E, 1800-220 Lisboa, Portugal**, tratamos informações de produto e de instalação, dados técnicos e de ligação, dados de comunicação, dados de registo do produto e de histórico do cliente com vista a fornecer a funcionalidade do produto (art.º 6 §1.1 b do RGPD), para cumprir o nosso dever de vigilância do produto e por motivos de segurança e proteção do produto

(art.º 6 §1.1 f do RGPD), para salvaguardar os nossos direitos relacionados com questões no âmbito da garantia e do registo do produto (art.º 6 §1.1 f do RGPD), bem como para analisar a distribuição dos nossos produtos e para fornecer informações e ofertas individualizadas relacionadas com o produto (art.º 6 §1.1 f do RGPD). Para fornecer serviços, tais como vendas e marketing, gestão de contratos, gestão de pagamentos, programação, alojamento de dados e serviços de linhas diretas, podemos solicitar e transferir dados a fornecedores de serviços externos e/ou empresas filiais da Bosch. Em alguns casos, mas apenas se for garantida a proteção adequada dos dados, os dados pessoais poderão ser transferidos para destinatários localizados fora do Espaço Económico Europeu. São fornecidas informações adicionais mediante pedido. Pode contactar o nosso Encarregado da Proteção de Dados em: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, ALEMANHA.

Tem o direito de objecção ao tratamento dos seus dados pessoais em qualquer momento, com base no art.º 6 §1.1 f do RGPD por motivos relacionados com a sua situação específica ou se os seus dados forem usados para fins de marketing direto. Para exercer os seus direitos, contacte-nos através de **privacy.ttpo@bosch.com**. Para obter mais informações, siga o código QR.

1 [ro] Instrucțiuni generale de siguranță

Indicații privind grupul țintă

Aceste instrucțiuni se adresează atât personalului calificat din domeniul instalațiilor de apă, încălzire, ventilație și electrotehnică, cât și utilizatorilor instalației de încălzire și ventilare.

- ▶ Respectați indicațiile din toate instrucțiunile aferente componentelor instalației.
- ▶ Țineți cont de indicațiile de siguranță și de avertizare.
- ▶ Țineți cont de prevederile naționale și regionale, reglementările tehnice și directive.

Nerespectarea poate conduce la daune materiale și/sau vătămarea persoanelor, constituind chiar un pericol de moarte.

Utilizarea conform destinației

- ▶ Utilizați produsul exclusiv pentru reglarea instalațiilor de încălzire și ventilare. Orice altă utilizare nu este conformă destinației. Daunele apărute în această situație nu sunt acoperite de garanție.

Depozitare și transport

- ▶ Nu expuneți K 40 RF la condiții de mediu puternic variabile (de exemplu temperatură, umiditate a aerului, etc.).

2 Protecția față de umiditate

- ▶ Pentru a evita condensarea la nivelul țevilor pentru apă: izolați țevile pentru apă rece.
- ▶ În cazul în care cablul LAN nu este introdus: așezați capacul pe racordul LAN.
- ▶ În timpul lucrărilor de întreținere îndepărtați K 40 RF.

3 Indicații de instalare

- ▶ Pentru a stabili conexiunea: asigurați-vă că sunt curate contactele de pe K 40 RF.
- ▶ La instalarea instalației într-un spațiu umed: montați K 40 RF într-un loc adecvat (IPX0) cu ajutorul unui suport de perete (accesoriu).

4 Declarație UE de conformitate simplificată privind echipamentele radio

Prin prezenta, Bosch Thermotechnik GmbH declară faptul că produsul K 40 RF prezentat în prezentele instrucțiuni corespunde tehnologiei echipamentelor radio prezentate în directiva 2014/53/UE.

Textul complet al declarației UE de conformitate este disponibil pe Internet:
www.bosch-homecomfort.ro.

5 Actualizarea software-ului



Din motive de siguranță și pentru remedierea defecțiunilor, vă recomandăm să păstrați software-ul actualizat.

- ▶ La instalare, efectuați o actualizare a software-ului.
 - ▶ Efectuați actualizările de software oferite în timpul utilizării.
-

În timpul actualizărilor de software, toate LED-urile luminează intermitent în galben în ordine ascendentă. Nu este posibilă o interacțiune cu tastele. Singura interacțiune posibilă este resetarea la setarea din fabrică.

K 40 RF va reporni după actualizare. Pentru o perioadă scurtă de timp, conexiunea cu toate componentele sistemului este întreruptă, dar este restabilită automat.

Pentru informații suplimentare privind actualizarea software-ului → Instrucțiuni de instalare K 40 RF.

6 Open Source Licensing

Componentele software incluse în acest produs sunt licențiate de deținătorul copyright-ului cu GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) sau o altă licență Open Source Software. Pentru aceste licențe, codul sursă trebuie pus la dispoziție. Textele de licență actuale sunt disponibile în K 40 RF și pot fi afișate pe orice dispozitiv terminal prin intermediul unui browser prin conectarea la hotspotul WLAN al K 40 RF și prin intermediul aplicației Bosch HomeCom Easy.

Informațiile cu privire la drepturile de autor și la licență pentru componentele OSS utilizate pot fi accesate prin intermediul pașilor următori:

1. Deschideți hotspotul WLAN al K 40 RF prin apăsarea tastei WLAN (LED WLAN galben constant).
2. Conectați dispozitivul dumneavoastră terminal prin WLAN cu K 40 RF. Acesta este denumit K40RF<ultimele 6 cifre ale adresei Mac WLAN fără separator>. Puteți găsi adresa Mac WLAN pe partea din spate a K 40 RF și pe autocolantul cu simbolul cu cheie din ambalaj.
3. Introduceți parola WLAN formată din ultimele 12 cifre ale secțiunii „Pass“ (parolă) fără niciun separator. Puteți găsi secțiunea Pass (parolă) pe partea din spate a K 40 RF și pe autocolantul cu simbolul cu cheie din ambalaj.
4. După ce conexiunea este stabilită, utilizați browserul dumneavoastră web preferat și introduceți următorul URL:
 - pentru acces la informații cu privire la drepturile de autor:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - pentru acces la informații cu privire la licență:
<https://192.168.0.1/opensource/license>

5. Informațiile cu privire la drepturile de autor și la licență sunt furnizate prin intermediul unui serviciu web sigur care utilizează HTTPS, o practică standard pentru protejarea datelor transmise prin intermediul unei rețele. Vă rugăm să rețineți faptul că serviciul nostru web este securizat cu un certificat semnat automat de Bosch, ceea ce poate declanșa o avertizare în browserul dumneavoastră web. În funcție de browserul dumneavoastră web, veți putea vedea o opțiune care vă permite să continuați în ciuda avertizării. Aceste opțiuni pot fi denumite „Avansat”, „Continuare la [URL]” sau în mod asemănător. Faceți clic pe această opțiune pentru a continua. După confirmare, informațiile cu privire la drepturile de autor și la licență vor fi afișate în browserul dumneavoastră web.

Codul sursă al acestor componente software nu este furnizat împreună cu acest produs. Puteți primi codul sursă pentru aceste componente software pe un mediu fizic (CD sau DVD) în urma unei solicitări în scris la adresa noastră Open Source Office furnizată mai jos, cu menționarea produsului achiziționat și a datei achiziționării.

E-mail: hc-opensource@bosch.com

sau

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Germania

Ne rezervăm dreptul de a crește taxele (până la max. 20 €) pentru a ne acoperi costurile aferente furnizării codului sursă.

Puteți efectua solicitarea în decurs de trei (3) ani de la momentul achiziționării produsului care conține fișierul binar pentru componenta solicitată sau în cazul codului GPL v3, cât timp pentru acest produs sunt furnizate piese de schimb sau este disponibil serviciul pentru clienți Bosch Thermotechnik GmbH.

7 Notificare privind protecția datelor

Pentru a fi posibilă monitorizarea și comandarea de la distanță a unui sistem de încălzire/aerisire cu acest produs, trebuie să existe o conexiune la internet. După conectarea la internet, acest produs se conectează automat la un server. În acest sens, datele de conexiune, în special adresa IP, a fost transmisă automat și prelucrată de Bosch Termotehnik GmbH. Prelucrarea poate fi opriță prin revenirea acestui produs la setările din fabrică. Pentru indicații suplimentare privind prelucrarea datelor, consultați indicațiile privind protecția datelor prezentate în continuare și paginile de internet.



La **Robert Bosch S.R.L., Departamentul Termotehnică, Str. Horia Măcelariu 30-34, 013937 București, Romania**, prelucrăm informații privind produsele și instalațiile, date tehnice și date de conectare, date de comunicare, date privind înregistrarea produselor și istoricul clienților pentru a asigura funcționalitatea produselor (art. 6, alin. (1), lit. b) din RGPD), în vederea îndeplinirii obligației noastre de supraveghere a

produselor și din motive de siguranță a produselor și de securitate (art. 6, alin. (1), lit. f) din RGPD), pentru asigurarea și apărarea drepturilor noastre în legătură cu întrebările referitoare la garanția și înregistrarea produsului (art. 6, alin. (1), lit. f) din RGPD) și pentru a analiza distribuția produselor noastre și a furniza informații și oferte personalizate privind produsul (art. 6, alin. (1), lit. f) din RGPD). Pentru a furniza servicii, precum servicii de vânzări și marketing, management-ul contractelor, gestionarea plășilor, servicii de programare, găzduirea de date și servicii call center, putem încredința și transmite datele către furnizori de servicii externi și/sau întreprinderi afiliate firmei Bosch. În anumite cazuri și numai dacă se asigură o protecție corespunzătoare a datelor, datele cu caracter personal pot fi transmise unor destinatari din afara Spațiului Economic European. Mai multe informații pot fi furnizate la cerere. Puteti contacta responsabilul nostru cu protecția datelor la adresa: Ofițer Responsabil cu Protecția Datelor, Confidențialitatea și Securitatea Informației (C/ISP), Robert Bosch GmbH, cod poștal 30 02 20, 70442 Stuttgart, GERMANIA.

Aveți dreptul de a vă opune în orice moment prelucrării datelor dumneavoastră cu caracter personal în baza art. 6, alin. (1), lit. f) din RGPD din motive legate de situația dumneavoastră particulară sau în scopuri de marketing direct. Pentru a vă exercita drepturile, vă rugăm să ne contactați la adresa **DPO@bosch.com**. Pentru mai multe informații, scănați codul QR.

1 [sk] Všeobecné bezpečnostné pokyny

Pokyny pre cieľovú skupinu

Tento návod je určený pre odborných pracovníkov pracujúcich v oblasti inštalácií vodovodných, vykurovacích, ventilačných a elektrotechnických zariadení, ako aj pre prevádzkovateľa vykurovacieho a ventilačného systému.

- ▶ Dodržujte pokyny uvedené vo všetkých návodoch komponentov zariadenia.
- ▶ Rešpektujte bezpečnostné a výstražné upozornenia.
- ▶ Dodržujte národné a regionálne predpisy, technické pravidlá a smernice.

Pri nedodržaní pokynov môže dojst' k vecným škodám a zraneniam osôb s možným ohrozením života.

Správne použitie

- ▶ Výrobok používajte výlučne na reguláciu vykurovacích a vetracích zariadení.

Akékoľvek iné použitie nezodpovedá účelu použitia. Na škody vyplývajúce z porušenia týchto ustanovení sa nevzťahuje záruka.

Skladovanie a preprava

- ▶ K 40 RF nevystavujte silne sa meniacim podmienkam prostredia (napr. teplota, vlhkosť vzduchu atď.).

2 Ochrana pred vlhkosťou

- ▶ Aby sa zabránilo kondenzácii vody na vodovodnom potrubí: Izolujte rúry so studenou vodou.
- ▶ Ak kábel LAN nie je zapojený: Nasadťte ochrannú krytku na prípojku LAN.
- ▶ Počas údržby odstráňte K 40 RF.

3 Pokyny pre inštaláciu

- ▶ Vytvorenie spojenia: Skontrolujte, či sú všetky kontakty na K 40 RF čisté.
- ▶ V prípade inštalácie zariadenia vo vlhkom prostredí: Namontujte K 40 RF pomocou nástenného držiaka (príslušenstvo) na vhodné miesto (IPX0).



4 Zjednodušené vyhlásenie EÚ o zhode týkajúce sa rádiových zariadení

Týmto spoločnosť Bosch Thermotechnik GmbH vyhlasuje, že produkt K 40 RF s rádiovou technikou popísaný v tomto návode zodpovedá smernici 2014/53/EÚ.

Úplný text vyhlásenia EÚ o zhode je k dispozícii na internete: www.bosch-homecomfort.sk.

5 Aktualizujte softvér



Z bezpečnostných dôvodov a pri riešení problémov odporúčame udržiavať softvér aktuálny.

- ▶ Pri inštalácii vykonajte aktualizáciu softvéru.
 - ▶ Počas prevádzky vykonajte ponúkané aktualizácie softvéru.
-

Počas aktualizácie softvéru blikajú všetky LED vzostupne žlto. Nie je potrebná žiadna interakcia pomocou tlačidiel. Jedinou možnou interakciou je obnovenie základných nastavení.

K 40 RF sa znova spustí po aktualizácii. Na krátky čas sa preruší spojenie so všetkými systémovými komponentmi, automaticky sa však obnoví. Ďalšie informácie o aktualizácii softvéru → nájdete v návode na inštaláciu K 40 RF.

6 Open Source Licensing

Softvérovým komponentom obsiahnutým v tomto produkte udelil vlastník práv licencie GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) alebo inú licenciu Open Source Software. Tieto licencie vyžadujú poskytnutie zdrojového kódu. Aktuálne texty licencii sú k dispozícii na module K 40 RF a môžete ich zobraziť prostredníctvom spojenia s WLAN hotspotom modulu K 40 RF a prehliadačom na každom koncovom zariadení alebo prostredníctvom aplikácie Bosch HomeCom Easy.

Informácie o autorských právach a licenciách k používaným komponentom OSS sú prístupné pomocou nasledujúcich krokov:

1. Stlačením tlačidla WLAN (konštantne žltý LED indikátor WLAN) otvorte WLAN hotspot modulu K 40 RF.
2. Spojte koncové zariadenie cez WLAN s modulom K 40 RF. Bude označený ako K40RF<posledných 6 číslic Mac adresy WLAN bez oddelovacieho znaku>. Mac adresu WLAN nájdete na zadnej strane modulu K 40 RF a na nálepke so symbolom kľúča v obale.
3. Zadajte heslo pre WLAN, ktoré pozostáva z posledných 12 číslic „kľúča“ bez oddelovacieho znaku. Kľúč nájdete na zadnej strane modulu K 40 RF a na nálepke so symbolom kľúča v obale.
4. Po pripojení použite svoj obľúbený internetový prehliadač a vyvolajte nasledujúcu adresu:
 - na prístup k informáciám o autorských právach:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - na prístup k informáciám o licenciách:
<https://192.168.0.1/opensource/license>

5. Informácie o autorských právach a licenciách sú poskytované prostredníctvom bezpečnej internetovej služby, ktorá používa HTTPS, čo je štandardná prax na ochranu dát prenášaných prostredníctvom siete. Upozorňujeme na to, že naša internetová služba je zabezpečená certifikátom spoločnosti Bosch s vlastným podpisom, čo môže vo vašom internetovom prehliadači aktivovať výstrahu. V závislosti od internetového prehliadača sa zobrazí možnosť, pomocou ktorej môžete pokračovať napriek výstrane. Táto možnosť môže byť označená ako „Rozšírené“, „Dalej na adresu [URL]“ alebo Podobné. Aby ste mohli pokračovať, kliknite na túto možnosť. Po potvrdení sa vo vašom internetovom prehliadači zobrazia informácie o autorských právach a licenciách.

Zdrojový kód týchto softvérových komponentov sa nedodáva spolu s týmto produkтом. Zdrojový kód pre tieto softvérové komponenty môžete získať na fyzickom médiu (CD alebo DVD) zaslaním písomnej žiadosti na našu dole uvedenú adresu Open Source Office, v ktorej uvediete názov zakúpeného produktu a dátum zakúpenia.

E-mail: hc-opensource@bosch.com

alebo

Bosch Thermotechnik GmbH
HC Open Source
Junkersstraße 20-24
73249 Wernau
Nemecko

Vyhradzujeme si právo zvýšiť poplatky (až do výšky max. 20 €) na pokrytie nákladov za poskytnutie zdrojového kódu.

Svoju požiadavku môžete predložiť do troch (3) rokov od dátumu získania produktu, ktorý obsahuje binárny súbor požadovaných komponentov, alebo v prípade kódu pod GPL v3 po dobu, kým spoločnosť Bosch Thermotechnik GmbH ponúka náhradné diely alebo zákaznícky servis pre tento produkt.

7 Informácia o ochrane osobných údajov

Na umožnenie diaľkovej kontroly a diaľkového ovládania vykurovacieho/ventilačného systému s týmto produkтом je potrebné internetové pripojenie. Po pripojení k internetu sa tento produkt automaticky pripojí k serveru. Pritom sa automaticky zistia údaje o pripojení, najmä IP adresa, a následne ich spracuje spoločnosť Bosch Thermotechnik GmbH. Spracovanie je možné nastaviť obnovením základných nastavení tohto produktu. Ďalšie upozornenia týkajúce sa spracovania údajov nájdete v nasledovných Upozorneniach na ochranu údajov.



My, **Robert Bosch, spol. s r. o., Ambrušova 4, 821 04**

Bratislava, Slovenská republika, spracovávame informácie o produkте a inštalácii, technické údaje a údaje o pripojení, údaje o komunikácii, údaje o registrácii produktu a údaje o histórii klienta na účel zabezpečenia funkcie produktu (čl. 6 (1) veta 1 (b) GDPR), aby sme splnili našu povinnosť monitorovať produkt a z dôvodu poskytnutia bezpečnosti a spoľahlivosti produktu (čl. 6 (1) veta 1 (f) GDPR), na ochranu našich práv v súvislosti s otázkami týkajúcimi sa záruk a registrácie produktu (čl. 6 (1) veta 1 (f) GDPR) a na analýzu distribúcie našich výrobkov a poskytovanie individualizovaných informácií a ponúk týkajúcich sa produktu (čl. 6 (1) veta 1 (f) GDPR). Za účelom poskytovania služieb, napr. predajných a marketingových služieb, manažmentu zmlúv, spracovania platieb, programovania, hostingu dát a služieb zákazníckej linky môžeme zadať a preniesť dátu externým poskytovateľom služieb a/alebo pridruženým podnikom Bosch. V niektorých prípadoch, avšak iba ak je zabezpečená primeraná ochrana údajov, môžu byť osobné údaje prenesené prijemcom nachádzajúcim sa mimo Európskeho hospodárskeho priestoru. Ďalšie informácie budú poskytnuté na požiadanie. Môžete sa skontaktovať s naším úradníkom pre ochranu údajov na nasledovnej adrese: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, Nemecko.

Z dôvodov týkajúcich sa vašej špecifickej situácie alebo v prípadoch, keď sa spracovávajú osobné údaje na účely priameho marketingu máte právo kedykoľvek namietať spracovanie vašich osobných údajov na základe čl. 6 (1) veta 1 (f) GDPR. Na uplatnenie vašich práv sa s nami, prosím, skontaktujte na DPO@bosch.com. Pre ďalšie informácie, prosím, pozrite QR-kód.

1 [sl] Splošni varnostni napotki

Napotki za ciljno skupino

Ta navodila so namenjena tako strokovnjakom s področja vodovodnih inštalacij, ogrevalne, prezračevalne tehnike in elektrotehnike, kot tudi uporabniku ogrevalnega in prezračevalnega sistema.

- ▶ Upoštevajte napotke v vseh navodilih komponent sistema.
- ▶ Upoštevajte varnostne napotke in opozorila.
- ▶ Upoštevajte nacionalne in regionalne predpise, tehnična pravila in smernice.

V primeru neupoštevanja navodil lahko pride do materialne škode in telesnih poškodb, tudi smrtnje nevarnosti.

Predvidena uporaba

- ▶ Proizvod je dovoljeno uporabljati izključno za regulacijo ogrevalnih in prezračevalnih sistemov.

Vsaka druga uporaba se šteje kot nepredvidena oz. nepravilna. Škoda, ki zaradi tega nastane, je izključena iz garancije.

Skladiščenje in transport

- ▶ Naprave K 40 RF ne izpostavljajte močno spremenjajočim se okoljskim pogojem (npr. nihanjem temperature, zračne vlažnosti itd.).

2 Zaščita pred vlogo

- ▶ Da bi preprečili kondenzacijo na cevih za vodo: izolirajte vode hladne vode.
- ▶ Ko kabel za LAN ni priključen: Na priključek LAN nataknite zaščitno kapico.
- ▶ Med vzdrževalnimi deli odstranite K 40 RF.

3 Napotki za namestitev

- ▶ Za vzpostavitev povezave: pazite, da bodo kontakti na K 40 RF čisti.
- ▶ Pri namestitvi naprave v vlažnem prostoru: namestite K 40 RF na primerno mesto (IPX0) s pomočjo stenskega držala (dodatna oprema).

4 Poenostavljena ES-Izjava o skladnosti v zvezi z radijskimi napravami

S to izjavo Bosch Thermotechnik GmbH potrjuje, da proizvod K 40 RF z radijsko tehnologijo, opisan v teh navodilih, ustreza zahtevam Direktive 2014/53/EU.

Popolno besedilo ES-Izjave o skladnosti je na voljo na spletnem naslovu:
www.bosch-homecomfort.si.

5 Posodobitev programske opreme



Iz varnostnih razlogov in za odpravljanje napak priporočamo posodabljanje programske opreme.

- ▶ Pri namestitvi izvedite posodobitev programske opreme.
 - ▶ Med obratovanjem izvedite predlagane posodobitve programske opreme.
-

Med posodabljanjem programske opreme naraščajoče utripajo vse lučke LED rumeno. Posredovanje preko tipk ni potrebno. Edini možen poseg je ponastavitev na tovarniške nastavitev.

K 40 RF se po posodobitvi ponovno zažene. Povezava z vsemi komponentami sistema je za kratek čas prekinjena, vendar se samodejno obnovi. Nadaljnje informacije o posodabljanju programske opreme → Navodila za namestitev K 40 RF.

6 Odprtokodno licenciranje

Komponente programske opreme, ki jih vsebuje ta proizvod, so licencirane s strani imetnikov pravic z GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) ali drugo odprtokodno licenco za programsko opremo. Te licence zahtevajo, da je na voljo izvorna koda. Trenutna besedila licenc so na K 40 RF na voljo in dostopna prek dostopne točke Wi-Fi K 40 RF in brskalnik v kateri koli napravi ali prek aplikacije Bosch HomeCom Easy biti prikazan.

Do informacij o avtorskih pravicah in licenci za uporabljene komponente odprtokodnega programskega okolja (OSS) lahko dostopate na naslednji način:

1. Odprite dostopno točko Wi-Fi za K 40 RF s pritiskom na gumb WLAN (neprekinjeno sveti rumena LED-lučka WLAN).
2. Povežite svojo napravo prek omrežja WLAN z K 40 RF . Šteje se K40RF <zadnjih 6 števk MAC naslova WLAN brez ločila> določen. Naslov WLAN MAC najdete na hrbtni strani K 40 RF in na nalepki s simbolom ključa v embalaži.
3. Vnesite geslo za Wi-Fi, ki je sestavljeno iz zadnjih 12 števk „potni list“ brez ločil. Potni list boste našli na hrbtni strani K 40 RF in na nalepki s simbolom ključa v embalaži.
4. Ko je povezava vzpostavljena, uporabite želeni spletni brskalnik in pojrite na naslednji URL:
 - za dostop do informacij o avtorskih pravicah:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - za dostop do informacij o licenci:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Informacije o avtorskih pravicah in licenciranju so na voljo prek varne spletne storitve, ki uporablja HTTPS, standardno prakso za zaščito podatkov, ki se prenašajo prek omrežja. Upoštevajte, da je naša spletна storitev zavarovana s samopodpisanim potrdilom podjetja Bosch, kar lahko v vašem spletнем brskalniku sproži opozorilo. Odvisno od vašega spletнnega brskalnika se vam bo morda kljub opozorilu prikazala možnost nadaljevanja. To možnost je mogoče uporabiti kot „Napredno“, „Nadaljuj na [URL]“ ali kaj podobnega. Za nadaljevanje kliknite to možnost. Po potrditvi se bodo v vašem spletнем brskalniku prikazali podatki o avtorskih pravicah in licenci.

Izvorna koda teh komponente programske opreme ni priložena temu proizvodu.
Izvorno kodo za te komponente programske opreme lahko dobite na fizičnem nosilcu
(CD ali DVD), tako da na spodnji naslov naše odprtokodne pisarne pošljete pisno
zahtevo z navedbo kupljenega proizvoda in datuma nakupa.

E-pošta: hc-opensource@bosch.com

ali

Bosch Thermotechnology GmbH

Odprtokodni vodnik za HC

Junkersstraße 20–24

73249 Wernau

Nemčija

Pridržujemo si pravico do zaračunavanja pristojbin (do največ 20 EUR) za kritje
stroškov zagotavljanja izvorne kode.

Zahtevo lahko oddate v treh (3) letih od datuma pridobitve izdelka, ki vsebuje
binarno datoteko zahtevane komponente, ali v primeru kode pod licenco GPL v3, če
podjetje Bosch Thermotechnik GmbH ponuja nadomestne dele ali podporo
strankam za ta izdelek.

7 Opozorilo glede varstva podatkov

Za omogočenje daljinskega nadzora in upravljanja ogrevальнega/prezraчевального sistema s tem izdelkom je potrebna internetna povezava. Po povezavi z internetom ta izdelek samodejno vzpostavi povezavo s strežnikom. Podjetje Bosch Thermotechnik GmbH samodejno prenaša in obdeluje podatke o povezavi, zlasti naslov IP. Obdelavo lahko ustavite s ponastavljivo izdelka na tovarniške nastavitve. Dodatne informacije o obdelavi podatkov najdete v naslednjih informacijah o varstvu podatkov in na internetu.



Mi, **Robert Bosch d.o.o., Oddelek Toplotne Tehnike, Kidričeva cesta 81, 4220 Škofja Loka, Slovenija** obdelujemo produktne informacije, podatke o namestitvi in tehnične podatke, podatke o povezavah in komunikaciji, podatke o registraciji izdelka ter zgodovino strank, in sicer z namenom zagotavljanja funkcionalnosti (6. člen 1. odstavek pododstavek 1b GDPR), izpolnjevanja dolžnega nadzora in zagotavljanja varne uporabe izdelkov ter iz drugih varnostnih razlogov (6. člen 1. odstavek pododstavek 1 f GDPR), z namenom varovanja naših pravic v povezavi z garancijo in vprašanji, povezanimi z registracijo izdelkov (6. člen 1. odstavek pododstavek 1 f GDPR), z namenom analize distribucije naših izdelkov in za zagotavljanje individualiziranih informacij ter ponudb, povezanih s izdelkom (6. člen 1. odstavek pododstavek 1 f GDPR). Za zagotavljanje storitev, kot so prodajne in marketinške storitve, pogodbeni management, upravljanje izplačil, programiranje, podatkovno gostovanje telefonske storitve, imamo pravico podatke posredovati zunanjim ponudnikom storitev in/ali podjetjem, pridruženim skupini Bosch. V nekaterih primerih - vendar le, če je zagotovljena ustrezna zaščita podatkov - lahko osebne podatke prenesemo prejemnikom, ki se nahajajo izven Evropskega gospodarskega prostora. Več informacij na zahtevo. Z našo pooblaščeno osebo za varstvo podatkov lahko stopite v stik prek naslova: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, GERMANY.

Kadarkoli imate pravico ugovarjati obdelavi vaših osebnih podatkov, skladno s 6. členom 1. odstavka pododstavka 1 f GDPR, in sicer na podlagi dejstev, povezanih z vašo posebno situacijo ali za namene neposrednega trženja. Za uveljavljanje vaših pravic stopite z nami v stik prek e-naslova **DPO@bosch.com**. Za več informacij sledite QR kodu.

1 [sq] Udhëzime të përgjithshme sigurie

Udhëzime për grupin e synuar

Ky manual synohet për specialistët e instalimeve të linjave të ujit, ngrohjes, ajrimit dhe elektricitët, si dhe për operatorin e sistemit të ngrohjes dhe të ajrimit.

- Ndiqni këshillat në të gjitha udhëzimet e komponentëve të sistemit.
- Respektoni këshillat e mëposhtme të sigurisë dhe të mirëmbajtjes.
- Respektoni rregulloret, rregullat teknike dhe direktivat kombëtare dhe rajonale.

Në rast mosrespektimi mund të rezultojnë dëme materiale dhe lëndime në persona deri në rrezikim për jetën.

Përdorimi në përputhje me qëllimin e duhur

- Përdoren i produktin ekskluzivisht për komandimin e sistemeve të ngrohjes dhe të ajrimit.

Çdo përdorim tjetër konsiderohet në kundërshtim me përdorimin e parashikuar.

Dëmet që rezultojnë nga një gjë e tillë janë të përjashtuara nga garancia.

Magazinimi dhe transporti

- Mos e ekspozoni K 40 RF ndaj kushteve mjedisore me luhatje të lartë (p.sh. temperaturo, lagështia etj.).

2 Mbrojtja nga lagështira

- Për të shmangur kondensimin në tubacionet e ujit: izoloni tubat e ujit të ftohtë.
- Nëse kablloja LAN nuk është e lidhur: Vendosni kapakun mbrojtës në fishën e LAN.
- Hiqeni K 40 RF gjatë mirëmbajtjes.

3 Shënimet e instalimit

- Për të vendosur lidhjen: sigurohuni që kontaktet me K 40 RF të janë sa më të pastra.
- Nëse sistemi është i instaluar në një ambient me lagështirë: montojeni K 40 RF me një suport muri (aksesor) në një vend të përshtatshëm (IPX0).

4 Deklarata e thjeshtuar e konformitetit për radiopajisjet

Nëpërmjet këtij dokumenti Bosch Thermotechnik GmbH, deklaron se produkti K 40 RF me radioteknologji i përshkruar në këtë manual pajtohet me direktivën 2014/53/EU.

Teksti i plotë i deklaratës së konformitetit të BE-së ofrohet në internet: www.bosch-homecomfort.gr.

5 Përditësimi i softuerit



Për arsyе sigurie dhe për korrigimin e problemeve, ne rekomandojmë ta mbaní softuerin të përditësuar.

- ▶ Kryeni një përditësim softueri gjatë instalimit.
 - ▶ Kryeni përditësimet e ofruara të softuerit gjatë funksionimit.
-

Gjatë përditësimit të softuerit, të gjitha llambat do të pulsojnë në të verdhë në rritje. Nuk kërkohet ndërveprim me butonat. Ndërveprimi i vetëm i mundshëm është të kryeni një rivendosje në gjendje fabrike.

K 40 RF do të rindizet automatikisht pas përditësimit. Për një kohë të shkurtër lindhja me të gjithë komponentët e sistemit ndërpritet, por rivendoset automatikisht. Për informacion të mëtejshëm mbi përditësimin e softuerit, shihni →udhëzuesin e instalimit të K 40 RF.

6 Open Source Licensing

Komponentët softuerike që përmban produkti janë të licencuar nga mbajtësi i të drejtave të autorit nën licencën GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) ose licenca të tjera programesh me burim të hapur. Këto licenca përcaktojnë që kodi burimor të vihet në dispozicion. Tekstet aktuale të licencës janë të disponueshme nëK 40 RF dhe mund të shfaqen përmes lidhjes me hotspot-in Wi-Fi të K 40 RF dhe një shfletuesi në çdo pajisje fundore, ose përmes aplikacionit Bosch HomeCom Easy.

Të dhënat për të drejtat e autorit dhe informacionet e licencimit për komponentët OSS të përdorur janë të qasshme përmes hapave të mëposhtëm:

1. Hapni hotspot-in Wi-Fi të K 40 RF duke shtypur butonin Wi-Fi (drita LED e Wi-Fi-it duhet të jetë vazhdimiشت e verdhë).
2. Lidheni pajisjen tuaj fundore me pajisjen përmes Wi-Fi K 40 RF. Ai shënohet si K40RF<6 shifrat e fundit të adresës MAC të Wi-Fi-it, pa ndarëse>. Adresën MAC të Wi-Fi-it do ta gjeni në pjesën e pasme të pajisjes K 40 RF dhe në ngjitetën me simbolin e çelësit brenda paketimit.
3. Shkruani fjalëkalimin e Wi-Fi-it, i cili përbëhet nga 12 shifrat e fundit „të PASS-it“ pa ndarëse. PASS-in do ta gjeni në pjesën e pasme të K 40 RF dhe në ngjitetën me simbolin e çelësit brenda paketimit.
4. Pasi të krijohet lidhja, përdorni shfletuesin tuaj të preferuar dhe hapni URL-në e mëposhtme:
 - për aksesin në informacionet mbi të drejtat e autorit:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - për aksesin në informacionet e licencës:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Informacionet për të drejtat e autorit dhe licencës ofrohen përmes një shërbimi të sigurt web që përdor HTTPS, praktikën standarde për mbrojtjen e të dhënave të transmetuara përmes rrjetit. Ju lutemi vini re se shërbimi ynë në web është i siguruar me një certifikatë të vetë-nënshkruar nga Bosch, e cila mund të shkaktojë një paralajmërim në shfletuesin tuaj. Varësisht nga shfletuesi i internetit, do t'ju shfaqet një opzion me të cilin mund të vazhdoni pavarësisht paralajmërimit. Ky opzion mund të quhet „i avancuar“ „Vazhdo te [URL]“ ose diçka e ngjashme. Klikoni mbi këtë opzion për të vazhduar. Pas konfirmimit, informacionet për të drejtat e autorit dhe licencës do të shfaqen në shfletuesin tuaj të internetit.

Kodi burimor i këtyre komponentëve programatikë nuk dërgohet së bashku me produktin. Kodin burimor për këto komponentë programatikë mund ta merrni në një mjet fizik (CD ose DVD), duke dërguar një kërkesë me shkrim në adresën tonë të Open Source Office më poshtë, duke përcaktuar produktin e blerë dhe datën e blerjes.

Email: hc-opensource@bosch.com

ose

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Gjermani

Ne ruajmë të drejtën të tarifojmë (deri maks. 20 euro) për mbulimin e kostove të vënies në dispozicion të kodit burimor.

Ju mund të bëni kërkesën tuaj brenda tre (3) viteve nga momenti kur keni blerë produktin që përmban skedarin binar të komponentit të kërkuar, ose, në rastin e kodit nën GPL v3, për aq kohë sa Bosch Thermotechnik GmbH ofron pjesë këmbimi ose shërbim klienti për këtë produkt.

7 Deklarata e privatësisë

Për të mundësuar monitorimin në distancë dhe telekomandimin e një sistemi ngrohjeje/ventilimi me këtë produkt, nevojitet lidhje me internetin. Pas lidhjes me internetin, ky produkt vendos automatikisht lidhjen me një server. Të dhënat e lidhjes në fjalë, sidomos adresa IP, transmetohen automatikisht dhe në vijim procesohen nga Bosch Thermotechnik GmbH. Prosesimi mund të ndërpritet duket i rikthyer cilësimet e këtij produkti në vlerat e fabrikës. Informacion të mëtejshëm në lidhje me procesimin e të dhënavë mund të gjeni në deklaratat vijuese të mbrojtjes së të dhënavë dhe në internet.

1 [sr] Opšte bezbednosne napomene

Upustva za ciljnu grupu

Ovo uputstvo je namenjeno kako stručnim licima za vodovodne instalacije, grejnu i ventilacionu tehniku i elektrotehniku, tako i korisnicima sistema za grejanje i ventilaciju.

- ▶ Pridržavati se navoda iz uputstava svih komponenti sistema.
- ▶ Voditi računa o bezbednosnim uputstvima i upozorenjima.
- ▶ Voditi računa o nacionalnim i regionalnim propisima, tehničkim pravilnicima i smernicama.

U suprotnom može doći do materijalne štete i telesnih povreda, pa čak i do opasnosti po život.

Pravilna upotreba

- ▶ Proizvod koristiti isključivo za regulaciju sistema za grejanje i ventilaciju.

Svaka druga upotreba smatra se nepravilnom. Oštećenja koja nastanu usled nepropisne upotrebe nisu obuhvaćena garancijom.

Skladištenje i transport

- ▶ Ne izlažite K 40 RF intenzivno promenljivim uslovima okoline (npr. u pogledu temperature, vlažnosti vazduha itd.).
-

2 Zaštita od vlage

- ▶ Da biste izbegli kondenzaciju na vodovodnim cevima: izvršite izolaciju cevi za hladnu vodu.
- ▶ Ako LAN kabl nije priključen: postavite poklopac sa navojem na LAN priključak.
- ▶ Uklonite K 40 RF prilikom radova održavanja.

3 Uputstvo za instalaciju

- ▶ Na taj način se može uspostaviti veza: vodite računa da kontakti na K 40 RF budu čisti.
 - ▶ Za instalaciju sistema u vlažnoj prostoriji: montirajte K 40 RF sa zidnim držačem (pribor) na odgovarajućem mestu (IPX0).
-

4 Pojednostavljena EU Izjava o usaglašenosti za bežične uređaje

Ovim Bosch Thermotechnik GmbH izjavljuje da u ovom uputstvu opisan proizvod, K 40 RF sa bežičnom tehnologijom, odgovara smernici 2014/53/EU.

Kompletan tekst EU Izjave o usaglašenosti na raspolaganju je na internetu:
www.bosch-homecomfort.rs.

5 Ažuriranje softvera



Iz bezbednosnih razloga i radi rešavanja problema, preporučujemo da ažurirate softver.

- ▶ Tokom instalacije izvršite ažuriranje softvera.
 - ▶ Izvršite ažuriranje softvera tokom rada.
-

Tokom ažuriranja softvera sve svetleće diode trepere žuto uzlaznim redosledom. Rad sa tasterima nije potreban. Jedina moguća interakcija je resetovanje na osnovno podešavanje.

K 40 RF se nakon ažuriranja ponovo pokreće. Nakratko se prekida veza sa svim komponentama sistema, međutim, ona se automatski ponovo uspostavlja. Dodatne informacije o ažuriranju softvera, → Uputstvo za instalaciju K 40 RF.

6 Licenciranje otvorenog koda

U ovom proizvodu sadržane softverske komponente licencirane su od strane zakonskih vlasnika GNU opštom javnom licencom (GPL), malom opštom javnom licencom (LGPL) ili nekom drugom licencom za softver otvorenog koda. Ove licence zahtevaju da se na raspolaganje stavi izvorni kod. Aktuelni tekstovi licenci dostupni su na K 40 RF i mogu se prikazati preko veze sa WLAN pristupnom tačkom K 40 RF i pregledača na krajnjem uređaju ili preko aplikacije Bosch HomeCom Easy.

Informacije o autorskom pravu i licenciranju za korišćenje OSS komponente dostupne su na sledeći način:

1. Otvorite WLAN pristupnu tačku K 40 RF pritiskom na taster WLAN (neprekidno žuta LED lampica za WLAN).
2. Povežite svoj krajnji uređaj preko WLAN-a sa K 40 RF. On je označen kao K40RF<poslednjih 6 cifara WLAN Mac adrese bez razmaka>. WLAN Mac adresa se nalazi na zadnjoj strani K 40 RF i na nalepnici uz simbol ključa u pakovanju.
3. Unesite lozinku za WLAN koja se sastoji od poslednjih 12 cifara „pristupnog koda“ bez razmaka. Pristupni kod se nalazi na zadnjoj strani K 40 RF i na nalepnici uz simbol ključa u pakovanju.
4. Kada je veza uspostavljena, koristite svoj uobičajeni pretraživač i unesite sledeći URL:
 - za pristup informacijama o autorskom pravu:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - za pristup informacijama o licenciranju:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Informacije o autorskom pravu i licenciranju obezbeđuju se preko bezbedne veb usluge koja koristi HTTPS, što je standardna praksa za zaštitu podataka koji se prenose preko mreže. Imajte na umu da je naša veb usluga osigurana sopstvenim samopotpisanim sertifikatom kompanije Bosch, što u vašem pretraživaču može da aktivira upozorenje. U zavisnosti od pretraživača, prikazaće se opcija sa kojom možete nastaviti uprkos upozorenju. Ova opcija je možda navedena kao „Napredna“, „Dalje na [URL]“ ili slično. Kliknite na ovu opciju da biste nastavili. Kada potrdite, u pretraživaču će se prikazati informacije o autorskom pravu i licenciranju.

Izvorni kod ovih softverskih komponenti ne isporučuje se zajedno sa ovim proizvodom. Izvorni kod za ove softverske komponente možete dobiti na fizičkom medijumu (CD ili DVD), tako što ćete na ispod navedenu Open Source Office poslati pismeni zahtev uz navođenje kupljenog proizvoda i datuma kupovine.

E-pošta: hc-opensource@bosch.com

ili

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Nemačka

Zadržavamo pravo da napлатимо takse (do maks. 20 €) radi pokrivanja troškova pripreme izvornog koda.

Vaš zahtev možete poslati u roku od tri (3) godine od dana kupovine proizvoda koji sadrži binarnu datoteku komponente na koju se odnosi zahtev ili u slučaju kada pod GPL v3 sve dok Bosch Thermotechnik GmbH nudi rezervne delove ili servis za kupce za taj proizvod.

7 Napomene o zaštiti podataka

Internet veza je potrebna da bi se omogućilo daljinsko praćenje i daljinski nadzor sistema grejanja/ventilacije sa ovim proizvodom. Nakon povezivanja sa internetom, ovaj proizvod automatski uspostavlja vezu sa serverom. Podaci o vezi, posebno IP-adresa, se automatski prenose i obraduju od strane Bosch Thermotechnik GmbH. Obrada može da se poništi resetovanjem proizvoda na osnovno podešavanje. Ostale informacije o obradi podataka nalaze se u informacijama o zaštiti podataka koje slede i na internetu.



Mi, **Robert Bosch d.o.o., Omladinskih brigada 90E, 11070 Novi Beograd, Srbija**, obrađujemo informacije o proizvodu i instalaciji, tehničke podatke i podatke o povezivanju, podatke o komunikaciji, podatke o registraciji proizvoda i podatke o istoriji korisnika da bi se obezbedila funkcionalnost proizvoda (član 6 stav 1 tačka 1 slovo b Opšte uredbe o zaštiti podataka), da bismo ispunili našu obavezu praćenja proizvoda i iz

bezbednosnih razloga (član 6 stav 1 tačka 1 slovo f Opšte uredbe o zaštiti podataka), da bismo zaštitili svoja prava u vezi sa garancijom i pitanjima registracije proizvoda (član 6 stav 1 tačka 1 slovo f Opšte uredbe o zaštiti podataka), da bismo analizirali distribuciju naših proizvoda i da bismo pružili pojedinačne informacije i ponude u vezi sa proizvodima (član 6 stav 1 tačka 1 slovo f Opšte uredbe o zaštiti podataka). Možemo angažovati eksterne dobavljače usluga i/ili kompanije povezane sa Bosch i prenosi im podatke za pružanje usluga, kao što su usluge prodaje i marketinga, upravljanje ugovorima, obrada plaćanja, programiranje, hosting podataka i usluge dežurnog telefona. U određenim slučajevima, ali samo ako je zagarantovana adekvatna zaštita podataka, lični podaci se mogu preneti primaocima van Evropskog ekonomskog prostora. Dodatne informacije se daju na zahtev. Možete kontaktirati našeg službenika za zaštitu podataka na sledećoj adresi: Datenschutzbeauftragter, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DEUTSCHLAND.

Imate pravo da uložite prigovor na obradu vaših ličnih podataka na osnovu člana 6 stav 1 tačka 1 slovo f Opšte uredbe o zaštiti podataka u bilo kom trenutku iz razloga koji proizilaze iz vaše posebne situacije ili u svrhe direktnog oglašavanja. Da biste ostvarili svoja prava, kontaktirajte nas na **DPO@bosch.com**. Za više informacija, pratite QR kod.

1 [sv] Allmänna säkerhetsanvisningar

Anvisningar för målgruppen

Anvisningen är både avsedd för installatörer för vatteninstallationer, husvärme, ventilation och elteknik samt för värme- och ventilationsanläggningens användare.

- ▶ Följ instruktionerna i alla anvisningar för anläggningsskomponenterna.
- ▶ Följ säkerhets- och varningsanvisningar.
- ▶ Beakta nationella och lokala föreskrifter, tekniska regler och direktiv.

Om anvisningarna inte följs kan detta leda till sakskador, personskador och i värsta fall livsfara.

Användningsområde

- ▶ Använd produkten endast för att reglera husvärme- och ventilationsanläggningar.

Annan användning är inte tillåten. Vi ansvarar inte för skador som beror på otillåten användning.

Lagring och transport

- ▶ Utsätt inte K 40 RF för starkt växlande miljövillkor (t.ex. temperatur, luftfuktighet osv.).

2 Skydd mot fukt

- ▶ Isolera kallvattenrören för att undvika kondens vid vattenrören.
- ▶ Om LAN-kabeln inte är istoppad: sätt ett lock på LAN-anslutningen.
- ▶ Avlägsna K 40 RF under underhållsarbeten.

3 Installationsanvisningar

- ▶ Säkerställ att kontakterna vid K 40 RF är rena så att anslutningen kan skapas.
- ▶ Vid installation av anläggningen i våtrummen: K 40 RF montera på en lämplig plats (IPX0) med ett väggfäste (tillbehör).

4 Förenklad EU-konformitetsförklaring gällande radioutrustning

Härmed intygar Bosch Thermotechnik GmbH att produkten K 40 RF med radioutrustning som beskrivs i denna handbok överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. EU-konformitetsförklaringen i sin helhet finns tillgänglig på nätet: www.bosch-home-comfort.se.

5 Installera mjukvara



Av säkerhetsskäl och för felsökning rekommenderar vi att du håller mjukvaran uppdaterad.

- ▶ Uppdatera mjukvaran vid installationen.
 - ▶ Utför erbjudna mjukvaru-uppdateringer under drift.
-

Under mjukvaru-uppdateringen lyser alla lysdioder stigande gult. Ingen interaktion med knapparna krävs. Den enda möjliga interaktionen är återställning till fabriksinställning.

K 40 RF startas om efter uppdateringen. En kort stund bryts anslutningen till alla systemkomponenter, men återupprättas sedan automatiskt. Ytterligare information för uppdatering av mjukvara → Installatörshandledning K 40 RF.

6 Open Source-licensiering

Produkten innehåller mjukvarukomponenter som licensierats av rättighetsinnehavare enligt GNU General Public License (GML), GNU Lesser General Public License (LGPL) eller annan open source-mjukvarulicens. Licenserna kräver att källkoden görs tillgänglig. Aktuella licenstexter finns tillgängliga på K 40 RF och kan visas via anslutningen med WLAN-Hotspot av K 40 RF och en webbläsare på varje slutapparat eller via appen Bosch HomeCom Easy.

Upphovsrätts- och licensinformation om använda OSS-komponenter är tillgänglig via följande steg:

1. Öppna WLAN-Hotspot av K 40 RF genom att trycka på WLAN-knappen (konstant gul WLAN-LED).
2. Anslut din slutapparat via WLAN med K 40 RF. Den betecknas som K40RF<sista 6 siffrorna av WLAN Mac-adressen utan mellanslag>. Du hittar WLAN-Mac-adressen på baksidan av K 40 RF och på dekalen med nyckelsymbol på förpackningen.
3. Ange WLAN-lösenordet som består av de sista 12 siffrorna av "lösenordet" utan mellanslag. Du hittar lösenordet på baksidan av K 40 RF och på dekalen med nyckelsymbol på förpackningen.
4. Efter att anslutningen skapats använder du den webbläsare du vill och öppnar följande URL:
 - För åtkomst till upphovsrättsinformation:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - För åtkomst till licensinformation:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Upphovsrätts- och licensinformation tillhandahålls via en säker webbtjänst som använder HTTPS, vilket är standardanvändning för att skydda data som överförs via ett nätverk. Observera att vår webbtjänst är säkrad med ett självsignerat certifikat från Bosch som kan utlösa en varning i din webbläsare. Beroende på webbläsare visas ett alternativ med vilket du kan fortsätta trots varningen. Detta alternativ kan betecknas som "Utökat", "Vidare till [URL]" eller liknande. Klicka på detta alternativ för att fortsätta. Efter bekräftelse visas upphovsrätts- och licensinformation i din webbläsare.

Källkoden för dessa mjukvarukomponenter levereras inte tillsammans med den här produkten. Du kan få källkoden för mjukvarukomponenterna på ett fysiskt medium (cd- eller dvd-skiva) genom att begära det skriftligt till Open Source Office-adressen och uppege produktbenämningen och inköpsdatumet.

E-post: hc-opensource@bosch.com

eller

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Tyskland

Vi förbehåller oss rätten ta ut en avgift (högst 20 €) för att täcka kostnaderna för att tillhandahålla källkoden.

Du kan skicka din begäran inom tre (3) år från det datum då du köpte produkten som innehåller den binära filen för den begärda komponenten, eller – när det gäller kod som omfattas av GPL v3 – så länge Bosch Thermotechnik GmbH erbjuder reservdelar eller en serviceorganisation för produkten.

7 Dataskyddsanvisning

Det krävs en internetanslutning för att fjärrövervaka och fjärrstyrta ett husvärme-/ventilationssystem med denna produkt. När internetanslutningen har upprättats ansluter produkten automatiskt till en server. IP-adress och andra anslutningsuppgifter överförs automatiskt och behandlas av Bosch Thermotechnik GmbH. Behandlingen kan justeras genom att återställa produkten till fabriksinställningarna. Mer information om databehandling hittar du i sekretesspolicyn nedan och på internet.



Vi, **Bosch Thermoteknik AB, Hjälmarydsvägen 8, 573 38 Tranås, Sverige**, behandlar produktinformation och monteringssanvisningar, tekniska data och anslutningsdata, kommunikationsdata, produktregistrering och historisk kunddata för att tillhandahålla produktfunktionalitet (art. 6 (1) paragraf 1 (b) GDPR), för att uppfylla vår plikt angående produktövervakning och för produktsäkerhet och säkerhetsskäl (art. 6 (1) paragraf 1 (f) GDPR) för att säkerställa våra rättigheter i anslutning till garanti- och produktregistreringsfrågor (art. 6 (1) paragraf 1 (f) GDPR) och analysera distributionen av våra produkter och för att tillhandahålla individanpassad information och erbjudanden relaterade till produkten (art. 6 (1) paragraf 1 (f) GDPR). För att tillhandahålla tjänster som sälj- och marknadsförings tjänster, kontrakthantering, hantering av betalningar, programmering, allmän datahantering samt hotline/support-tjänster kan vi hantera och överföra data till externa tjänsteleverantörer och/eller Bosch-anknutna företag. I vissa fall, men bara om tillräckligt dataskydd kan garanteras, kan persondata överföras till mottagare belägna utanför det Europeiska ekonomiska samarbetsområdet. Mer information kan erhållas på begäran. Du kan kontakta vår dataskyddsanvariga här: Data Protection Officer, Information Security and Privacy (C/ISP), Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, TYSKLAND.

Du har rätt att invända mot hanteringen av dina personuppgifter baserat på art. 6 (1) paragraf 1 (f) GDPR på grunder som är relaterade till din specifika situation eller för direkta marknadsföringsändamål när som helst. För att utnyttja dina rättigheter kan du kontakta oss på **privacy.ttse@bosch.com**. För mer information kan du använda QR-koden.

1 [tr] Emniyetle ilgili genel bilgiler

Hedef grubu için uyarılar

Bu kılavuz, uzman sıhhi tesisatçılar, havalandırma, ısıtma ve elektrik tesisatçıları ve de ısıtma ve havalandırma tesisatının işletmecileri için hazırlanmıştır.

- ▶ Tesisat bileşenlerinin tüm kılavuzlarındaki talimatlara uyulmalıdır.
- ▶ Emniyet ile ilgili bilgileri ve uyarı bilgilerini dikkate alın.
- ▶ Ulusal ve bölgesel yönetmelikleri, teknik kuralları ve direktifleri dikkate alın.

Bunların dikkate alınmaması, maddi hasarlara, yaralanmalara ve ölüm tehlikesine yol açabilir.

Talimatlara uygun kullanım

- ▶ Ürünü, sadece ısıtma ve havalandırma sistemlerinin kontrolü için kullanın.
- Farklı amaçlı her türlü kullanım, talimatlara aykırı kullanım olarak kabul edilir.
Talimatlara uygun olmayan kullanım nedeniyle meydana gelen hasarlar için üretici firma herhangi bir sorumluluk üstlenmez.

Depolama ve taşıma

- ▶ K 40 RF cihazını, aşırı değişken ortam koşullarına (örneğin sıcaklık, hava nemi, vb.) maruz bırakmayın.

2 Islaklığa karşı koruma

- ▶ Su borularında yoğunmanın önlenmesi için: Soğuk su borularını izole edin.
- ▶ LAN kablo takılı olmadığından: Koruyucu kapağı LAN bağlantısına takın.
- ▶ Bakım çalışmaları sırasında K 40 RF cihazının bağlantısını ayırın.

3 Montaj uyarıları

- ▶ Bağlantının kurulabilmesi için: K 40 RF cihazındaki kontakların temiz olduğunu dikkat edilmelidir.
- ▶ Tesisatın bir nemli odaya kurulumu durumunda: K 40 RF cihazını, duvar montaj aparatı (aksesuar) ile uygun bir yere (IPX0) monte edin.



4 Telsiz ekipmanları ile ilgili basitleştirilmiş AT Uygunluk Beyanı

Bosch Thermotechnik GmbH firması, bu kılavuzda anlatılan telsiz teknolojisine sahip K 40 RF ürününün 2014/53/AT sayılı yönetmeliğe uygun olduğunu beyan ediyor.

AT Uygunluk Beyanı'nın eksiksiz metnine internet üzerinden ulaşabilirsiniz:
www.bosch-homecomfort.com/tr.

5 Yazılımın güncellenmesi



Güvenlik sebeplerinden dolayı ve hataların giderilmesi amacıyla yazılımın sürekli güncel tutulmasını öneriyoruz.

- ▶ Kurulum sırasında bir yazılım güncelleme işlemi uygulayın.
 - ▶ Sunulan yazılım güncellemlerini işletim sırasında uygulayın.
-

Yazılım güncellemesi sırasında tüm LED artan sırada sarı renkte yanıp söner.

Düğmeler ile herhangi bir işlem gerekli değildir. Mümkün tek işlem, varsayılan fabrika ayarlarının geri yüklenmesi işlemidir.

K 40 RF, güncelleme sonrası otomatik olarak yeniden başlatılır. Tüm sistem bileşenleri ile olan bağlantı kısa süreliğine kesilir, daha sonra tekrar otomatik olarak kurulur. Yazılımının güncellenmesi ile ilgili ayrıntılı bilgiler için bkz. → K 40 RF Montaj Kılavuzu.

Bosch Termoteknik Isıtma ve Klima Sanayi Ticaret Anonim Şirketi

Merkez: Organize Sanayi Bölgesi - 45030 Manisa

İrtibat Adresi: Aydinevler Mahallesi İnönü Caddesi No:20

Küçükyalı Ofis Park A Blok34854 Maltepe/İstanbul

Tel: (0216) 432 0 800

Faks: (0216) 432 0 986

Isı Sistemleri Servis Destek Merkezi: 444 2 474

www.bosch-thermotechology.com/tr

Üretici Firma:

Bosch Thermotechnik GmbH

Sophienstrasse 30-32

D-35576 Wetzlar

www.bosch-thermotechnology.com

Polonya'da üretilmiştir.

Kullanım Ömrü 5 Yıldır

Şikayet ve itirazlarınız konusundaki başvurularınızı tüketici mahkemelerine ve tüketici hakem heyetlerine yapabilirsiniz.

Malın ayıplı olması durumunda; a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme, b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,

- c) Aşırı bir masraf gerektirdiği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç) İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birisi kullanılabilir.

6 Açık Kaynak Lisans

Buüründe yer alan yazılım bileşenleri, hak sahibi tarafından GNU Genel Kamu Lisansı (GPL), GNU Kısıtlı Genel Kamu Lisansı (LGPL) veya başka bir açık kaynak yazılım lisansı ile lisanslanmıştır. Bu lisanslar, kaynak kodunun erişime sunulmasını gerektirmektedir. Güncel lisans metinleri K 40 RF cihazında mevcuttur ve K 40 RF cihazının WLAN etkin noktası ve bir tarayıcı aracılığıyla her mobil cihazda veya Bosch HomeCom Easy uygulamasında görüntülenebilir.

Kullanılan OSS bileşenleri ile ilgili telif hakları ve lisans bilgilerine aşağıda belirtilen işlem adımları uygulanarak erişilebilir:

1. WLAN düğmesine basarak K 40 RF cihazının WLAN etkin noktasını açın (kesintisiz yanayan sarı WLAN-LED'i).
2. Mobil cihazınızı WLAN aracılığıyla K 40 RF cihazına bağlayın. Bu cihaz K40RF <WLAN Mac adresinin son 6 rakamı, ayırma işaretü yok> olarak adlandırılır. WLAN Mac adresi K 40 RF cihazının arka tarafında ve ambalajdaki anahtar sembollü etikette belirtilmiştir.

3. Ayırma işaretsiz "Pass" kodunun son 12 rakamından oluşan WLAN şifresini girin. Pass kodu K 40 RF cihazının arka tarafında ve ambalajdaki anahtar sembollü etikette belirtilmiştir.
4. Bağlantı kurulduktan sonra tercih ettiğiniz Web tarayıcısını kullanın ve aşağıda belirtilen URL adreslerini girin:
 - Telif hakkı bilgilerine erişim:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - Lisans bilgilerine erişim:
<https://192.168.0.1/opensource/license>
5. Telif hakkı ve lisans bilgiler, verilerin ağ üzerinden güvenli aktarımı için standart olan HPPS iletişim protokolü kullanan güvenli bir Web hizmeti üzerinde sunulmaktadır. Web hizmetimizin bir Bosch imzalı sertifika ile korunduğunu ve Web tarayıcınızda bir uyarı mesajına yol açabileceğini dikkate alın. Web tarayıcısına bağlı olarak, uyarıya rağmen devam etmek isteyip istemediğiniz seçenekleri gösterilir. Bu seçenek "Gelişmiş", "[URL] adresine git" veya benzer şekilde adlandırılmış olabilir. Devam etmek için bu seçeneğe tıklayın. Onay verdikten sonra telif hakkı ve lisans bilgileri Web tarayıcınızda gösterilir.

Bu yazılım bileşenlerinin kaynak kodu bu ürün ile birlikte teslim edilmez. Aşağıda yer alan açık kaynak ofis adresimize aldığınız ürünü ve satın alma tarihini de ekleyip yazılı başvuru yaparak bu yazılım bileşenlerinin kaynak kodunu fiziksel bir araç (CD veya DVD) ile alabilirsiniz.

E-Posta: hc-opensource@bosch.com

veya

Bosch Thermotechnik GmbH
HC Open Source
Junkersstraße 20-24
73249 Wernau
Almanya

Kaynak kodunu temin etme giderlerini karşılamak için ücret (maks. 20 Euro) tahsil etme hakkımız saklıdır.

Talep edilen bileşenin ikili dosyasını içeren ürünü satın aldığınız tarihten itibaren üç (3) yıl içinde veya GPL v3 kodu söz konusu olduğunda Bosch Thermotechnik GmbH firması bu ürün için yedek parça veya yetkili servis hizmetleri sunduğu sürece başvurunuzu iletебilirsiniz.

7 Veri gizliliği uyarıları

Bu ürün ile bir ısıtma/soğutma sisteminin uzaktan denetimini ve uzaktan kumanda edilmesini mümkün kılmak için bir Internet bağlantısı gereklidir. Internet bağlantısı kurulduktan sonra bu ürün, otomatik olarak bir sunucuya bağlanır. Bu sırada özellikle IP adresi olmak üzere bağlantı verileri otomatik olarak iletilmekte ve Bosch Thermotechnik GmbH tarafından işlenmektedir. Verilerin işlenmesi, bu ürünün fabrika ayarlarına geri yüklenmesi ile kaldırılabilir. Verilerin işlenmesi ile ilgili daha fazla uyarı ve bilgi, aşağıda sunulan verilerin korunması uyarılarında ve internet ortamında sunulmaktadır.

1 [uk] Загальні вказівки з техніки безпеки

Вказівки для цільової групи

Ця інструкція призначена для фахівців, які займаються встановленням систем водопостачання, систем опалення, систем вентиляції та електрообладнання, а також на користувачів систем опалення та систем вентиляції.

- ▶ Дотримуйтесь вказівок, наведених в усіх інструкціях до компонентів системи.
- ▶ Необхідно дотримуватися вказівок із техніки безпеки та попереджень.
- ▶ Також слід дотримуватися міжнародних і регіональних приписів, технічних норм і директив.

Недотримання цих приписів може привести до пошкодження майна та тілесних ушкоджень, які становлять небезпеку для життя.

Використання за призначенням

- ▶ Використовуйте виріб виключно для регулювання систем опалення та систем вентиляції.

Будь-яке інше використання не є використанням за призначенням. Гарантійні зобов'язання не поширюються на пошкодження, які виникли в результаті такого використання.

Зберігання та транспортування

- ▶ Не піддавайте пристрій K 40 RF впливу умов навколошнього середовища, які сильно змінюються (наприклад, температура, вологість повітря тощо).

2 Захист від вологи

- ▶ Щоб запобігти утворенню конденсату у водяних трубах ізолюйте труби для холодної води.
- ▶ Якщо кабель LAN не вставлений, закріпіть гніздо LAN захисною пробкою.
- ▶ Під час виконання робіт із технічного обслуговування знімайте пристрій K 40 RF.

3 Вказівки щодо монтажу

- ▶ Для того, щоб виконати з'єднання, перевірте, щоб контакти пристрою K 40 RF були чистими.
- ▶ У випадку встановлення установки у вологому приміщенні пристрій K 40 RF потрібно встановлювати у місці з класом захисту IPX0 з використанням настінного кронштейна (додаткове обладнання).

4 Оновлення програмного забезпечення



З міркувань безпеки й для усунення помилок ми рекомендуємо постійно оновлювати програмне забезпечення.

- ▶ Виконайте оновлення програмного забезпечення під час установлення.
- ▶ Запропоноване оновлення програмного забезпечення виконується під час експлуатації пристрою.

Під час оновлення програмного забезпечення всі світлодіоді мигають жовтим кольором зі збільшенням інтенсивності. Натискати кнопки не потрібно. Єдиною можливою дією є скидання до заводських налаштувань.

Після оновлення пристрій K 40 RF запускається знову. Протягом короткого проміжку часу з'єднання з усіма компонентами системи переривається, але воно автоматично відновляється знову. Додаткову інформацію щодо актуалізації програмного забезпечення див. у документі → "Інструкція з монтажу пристрою K 40 RF".

5 Ліцензія програм з відкритим кодом

Програмні компоненти, що містяться у цьому виробі, ліцензовані правовласником за GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) або іншою ліцензією програм з відкритим кодом. Ці ліцензії передбачають надання вихідного коду. Чинні тексти ліцензій знаходяться на K 40 RF і їх можна відобразити за допомогою під'єднання до точки доступу WLAN пристрою K 40 RF та браузера на будь-якому пристрой користувача або за допомогою програми Bosch HomeCom Easy.

Щоб отримати інформацію щодо авторських прав та ліцензії на компоненти з відкритим кодом, потрібно виконати такі дії:

1. Відкрити точку доступу WLAN K 40 RF, натиснувши кнопку WLAN (постійно світиться жовтий світлодіод WLAN).
2. Під'єднати пристрій користувача до мережі за допомогою WLAN пристрою K 40 RF. Пристрій користувача позначається як K40RF <останні 6 цифр MAC-адреси WLAN без розділових знаків>. MAC-адресу WLAN вказано на задній панелі пристрою K 40 RF та на наклейці із символом ключа на упаковці.
3. Ввести пароль WLAN, який складається з останніх 12 цифр «пароля» без розділових знаків. Пароль вказано на задній панелі пристрою K 40 RF та на наклейці із символом ключа на упаковці.
4. Після під'єднання за допомогою веббраузера перейти за такою URL-адресою:
 - інформація щодо авторських прав:
<https://192.168.0.1/opensource/copyright>
 - інформація щодо ліцензії:
<https://192.168.0.1/opensource/license>

5. Інформація щодо авторських прав та ліцензії надається через захищений вебсервіс, який використовує протокол HTTPS, стандартну практику захисту даних, що передаються мережею. Зверніть увагу, що наш вебсервіс захищено самостійно згенерованим сертифікатом від Bosch, що може привести до появи попередження у веббраузері. Залежно від веббраузера, може бути запропоновано продовжити, незважаючи на попередження. Цей параметр може мати позначку «Додатково», «Продовжити до [URL]» або подібну. Натиснути цей параметр, щоб продовжити. Після підтвердження інформація щодо авторських прав та ліцензії відобразиться у веббраузері.

Вихідний код зазначених програмних компонентів не надається разом із цим виробом. Вихідний код на ці програмні компоненти можна отримати на фізичному носії (CD або DVD). Для цього необхідно надіслати письмовий запит на наведену далі адресу нашого офісу, що займається питаннями застосування програм з відкритим вихідним кодом, та зазначити у ньому найменування придбаного виробу та дату придбання.

електронна пошта: hc-opensource@bosch.com

або

Bosch Thermotechnik GmbH

HC Open Source

Junkersstraße 20-24

73249 Wernau

Німеччина

Компанія залишає за собою право стягувати плату (не більше 20 євро) для відшкодування витрат на надання вихідного коду.

Протягом трьох (3) років з моменту придбання виробу можна надсилати запит, який містить двійковий файл відповідного компонента, або у разі коду за ліцензією GPL v3 – доти, поки компанія Bosch Thermotechnik GmbH пропонує для цього виробу запасні частини або послуги сервісної організації.

6 Вказівки щодо захисту даних

Щоб використовувати дистанційний контроль і дистанційне керування системи опалення / охолодження за допомогою цього виробу, потрібно з'єднання з мережею Інтернет. Після з'єднання з мережею Інтернет даний виріб автоматично встановлює зв'язок із сервером. При цьому автоматично передаються параметри з'єднання, наприклад IP-адреса; ці параметри обробляє компанія Bosch Thermotechnik GmbH. Обробку можна зупинити шляхом скидання налаштувань цього виробу до заводських. Додаткові вказівки щодо обробки даних наведені у заявлі про конфіденційність, що надано нижче, та у Інтернеті.



Ми, компанії із групи Роберт Бош (Robert Bosch) (зокрема, ТОВ «Роберт Бош Лтд», місцезнаходження: 02152, м. Київ, пр-т П.Тичини 1-в, офіс А701; DPO@bosch.com; info@ua.bosch.com; Телефон +380 (44) 490-2400, Факс +380 (44) 490-2486), обробляємо інформацію про товар та його встановлення, технічні дані та дані про з'єднання, дані зв'язку, реєстрацію товару та дані історії клієнта, що можуть вважатись персональними даними.

Ми обробляємо такі дані із законною метою, котра не обов'язково вимагає наявності згоди суб'єкта персональних даних, а може здійснюватися на інших правових підставах відповідно до Закону України «Про захист персональних даних» (далі «Закон»), - щоб забезпечити функціональність товару (на підставі п. 3 ч. 1 ст. 11 Закону), щоб виконати наш обов'язок з нагляду за товарами та з міркувань безпеки товару (п. 6 ч. 1 ст. 11 Закону), щоб захистити наші права у зв'язку з питаннями гарантії та реєстрації товару (п. 6 ч. 1 ст. 11 Закону) та щоб проаналізувати розповсюдження нашого товару та надати індивідуальну інформацію та пропозиції, пов'язані з товаром (п. 6 ч. 1 ст. 11 Закону).

Для продажу товарів та надання маркетингових послуг, ведення договорів, обробки платежів, програмування, розміщення даних та послуг гарячої лінії, ми можемо замовляти та передавати Ваші персональні дані зовнішнім постачальникам послуг та/або компаніям групи Роберт Бош (Robert Bosch).

У деяких випадках, але лише за умови забезпечення належного захисту даних, персональні дані можуть передаватися третім особам, розташованим за межами України та Європейського економічного простору. Додаткова інформація надається на запит (контакти ТОВ «Роберт Бош Лтд» вказано вище).

Ви можете також зв'язатися з нашою Уповноваженою особою по захисту персональних даних (Група Роберт Бош) за адресою: Уповноважена особа по захисту персональних даних, Роберт Бош ГмбХ, (Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, GERMANY - Німеччина).

Ви маєте право заперечувати щодо обробки персональних даних на підставах, що стосуються Вашої конкретної ситуації, або коли персональні дані обробляються для цілей прямого маркетингу. Щоб скористатися своїми правами, зв'яжіться з нами. Текст Закону, яким передбачено Ваші права, доступний на сайті Парламенту: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2297-17>. Щоб отримати додаткову інформацію, будь ласка, скористайтеся QR-кодом.



Bosch Thermotechnik GmbH
Junkersstrasse 20-24
73249 Wernau, Germany

www.bosch-homecomfortgroup.com

