



# LED TV 32 GHB 5944

32" / 80 cm

- Design LCD TV mit LED Backlight Technologie.
- Mit dem HD-Triple-Tuner und CI-Plus-Slot benötigen Sie keine zusätzlichen Geräte zum Empfang von verschlüsselten HDTV-Programmen und sind flexibel für alle Empfangsarten.
- Wiedergabe von Medien-Dateien über USB Eingang.
- Eine Musikleistung von 40 Watt statten dieses Gerät mit überzeugendem Raumklang aus.



Modell: 32 GHB 5944

Farbe: Schwarz glänzend

EAN Code: 4013833033578

Bestellnummer: SRP000

## Technische Daten

### Display

Besonders energiesparendes 80 cm (32") LED-Display im 16:9 - Format, Dynamischer Kontrast Plus, Spitzenluminanzverhältnis 65%, Bildblickwinkel 178° vertikal bzw. 178° horizontal.  
 HD Auflösung: 1366 x 768

### Picture Perfection Rate

Der PPR-Wert (Picture Perfection Rate, 400 Hz) steht für eine hervorragende Bildwiedergabe von schnellen, bewegten Szenen.

### TV-Guide

Elektronische Fernsehzeitschrift, die von den Sendeanstalten ausgestrahlt wird.

### Tuner / Programmspeicher

100 Analog  
 6000 DVB/S2  
 1000 DVB/T2  
 1000 DVB/C

### Sound

40/20 Watt Musik-/Sinusleistung

### Besonderheiten

Unterstützung.HEVC/H.265

### Anschlussmöglichkeiten

PC-Eingang  
 Toneingang für PC. Digital  
 Audio output (via Headphone)  
 2 x HDMI.  
 1 x USB 2.0  
 Kopfhörer-Buchse  
 Common Interface (CI+)

### Lieferumfang

Fernbedienung  
 Bedienungsanleitung  
 Garantiebedingungen  
 Kunststoff Standfuß

### Wandhalterung

100 x 100 mm

### Fernbedienung

TP6

### Verpackung (B x H x T) / Gewicht

79,1 x 50,9 x 14,1 cm / ca. 6,2 kg

### Abmessungen (B x H x T) / Gewicht

72,9 x 43,5 x 8,7 cm  
 72,9 x 47,5 x 17,8 cm mit Standfuß  
 net 6,2 kg

### Farbe

Schwarz glänzend

## Produktdaten

Brand	Grundig
Type	32 GHB 5944
Energy efficiency class	A
Screen Size	80 cm / 32"
On mode power consumption	40,1 W
Annual energy consumption *	59 kWh
Stand-by mode power consumption	0,45 W
Power consumption – in off position	-
Screen resolution	1366 x 768

\*Bei 4 Stunden täglichen Betriebes an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab.