



## LED TV 43 GFB 5800

43" / 108 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 32 Watt statten dieses Gerät mit überzeugendem Raumklang aus.



Modell: 43 GFB 5800

Farbe: Schwarz glänzend

EAN Code: 4013833032069

Bestellnummer: SND000

## Technische Daten

### Display

Besonders energiesparendes 108 cm (43") LED-Display im 16:9 - Format, Dynamischer Kontrast Plus, Spitzenluminanzverhältnis 65%, Bildblickwinkel 178° vertikal bzw. 178° horizontal.

Full HD Auflösung: 1920 x 1080

### 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

32/16 Watt Musik-/Sinusleistung

### Besonderheiten

HEVC/H.265

### Anschlussmöglichkeiten

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

### Lieferumfang

Fernbedienung  
Bedienungsanleitung  
Garantiebedingungen  
Kunststoff Standfuß

### Wandhalterung

200 x 200 mm

### Fernbedienung

TP6

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

106,8 x 65 x 14,8 cm / ca. 10,5 kg

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

96,7 x 56,1 x 8,3 cm  
96,7 x 61,6 x 20 cm mit Standfuß  
net 7,3 kg

### Farbe

Schwarz glänzend

## Produktdaten

Brand	Grundig
Type	43 GFB 5800
Energy efficiency class	A
Screen Size	108 cm / 43"
On mode power consumption	69,1 W
Annual energy consumption *	101 kWh
Stand-by mode power consumption	0,45 W
Power consumption – in off position	-
Screen resolution	1920 x 1080

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