



LED TV 24 GHB 5944

24" / 61 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 12 Watt statten dieses Gerät mit überzeugendem Raumklang aus.



Modell: 24 GHB 5944

Farbe: Schwarz glänzend

EAN Code: 4013833033523

Bestellnummer: SRJ000

Technische Daten

Display

Besonders energiesparendes 61 cm (24") 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

12/6 Watt Musik-/Sinusleistung

Besonderheiten

Grundig Satellite Channel Router (GSCR - Unicable) Unterstützung. HEVC/H.265

Anschlussmöglichkeiten

1 Euro-AV (Scart)-Buchse
 PC-Eingang (via HDMI)
 Toneingang für PC. Digital (via HDMI)
 Audio output (via Headphone)
 Cinch-AV für Camera-Recorder (via Scart)
 YUV-Eingang (via Scart)
 1 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

61 x 41,5 x 12 cm / ca. 2,75 kg

Abmessungen (B x H x T) / Gewicht

55,5 x 33,4 x 6,8 cm
 55,5 x 36,4 x 12,5 cm mit Standfuß
 net 2,45 kg

Farbe

Schwarz glänzend

Produktdaten

Brand	Grundig
Type	24 GHB 5944
Energy efficiency class	A
Screen Size	61 cm / 24"
On mode power consumption	27,1 W
Annual energy consumption *	40 kWh
Stand-by mode power consumption	0,40 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.