

TECHNISCHE DATEN**DISPLAY**

Besonders energiesparendes (55") 139 cm LED Display im 16:9 Format, Dynamischer Kontrast Plus, Bildblickwinkel 178° vertikal bzw. 178° horizontal. Ultra HD Auflösung 3840 x 2160p bis auf 60 fps und mit HDCP 2.2 Unterstützung. Hochskalierung von HD Inhalten auf Ultra-HD Qualität.

VIDEO PERFECTION INDEX

Der VPI-Wert (Video Perfection Index, 1200) steht für hervorragende Farben, Schärfe und Kontraste.

SMART INTERACTIVE TV 4.0 PLUS

Die neue Smart Interactive TV 4.0 Plus Plattform hat einen Quad Core Prozessor und bietet erweiterte Smart-Funktionen an. Grundig-exklusive Apps bieten einen erweiterten Genuss für die Smart-TV-Fans. Die neue und bedienfreundliche Benutzeroberfläche unterstützt u.a. auch Hbb-TV mit Zugriff auf die beliebtesten Mediatheken und Live Share.

EPG

Die neue EPG-Benutzeroberfläche ermöglicht mehr Benutzerfreundlichkeit und Geschwindigkeit sowie kontinuierliche Aktualität der EPG-Daten.

TUNER / PROGRAMMSPEICHER

Triple Tuner
100 Analog. 6000 DVB-S/S2. 1000 DVB-T/T2. 1000 DVB-C

MAGIC FIDELITY

Magic Fidelity Sound mit 40 Watt Musikleistung.

BESONDERHEITEN

Grundig Satellite Channel Router (GSCR - Unicable) Unterstützung. Live Share, Integriertes WLAN. Hotel Modus. Micro Dimming Engine. High Dynamic Range (HDR).

ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

Digital Audio out optical
3 x HDMI 2.0
2 x USB 2.0
Kopfhörer-Buchse.
Common Interface (CI+ Slot)

LIEFERUMFANG

Fernbedienung
Bedienungsanleitung
Garantiebedingungen
Kunststoff Standfuß

FERNBEDIENUNG

TS1

VERPACKUNG (B X H X T) / GEWICHT

133,7 x 85,5 x 16 cm / ca. 19,8 kg

GEHÄUSE (B X H X T) / GEWICHT

124 x 73 x 7,8 cm
124 x 77,8 x 22,8 cm mit Standfuß
net 15,5 kg

WANDHALTERUNG

300 x 300 mm

FARBE

Schwarz glänzend

PRODUKTDATEN:

MARKE	GRUNDIG
MODELLBEZEICHNUNG	55 GUB 8860
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	A
BILDSCHIRMGRÖSSE	55" / 139 CM
LEISTUNGS-AUFNAHME	110 W
JÄHRLICHER ENERGIEVERBRAUCH*	161 KWH
LEISTUNGS-AUFNAHME IN BEREITSCHAFT	0,45,W
LEISTUNGS-AUFNAHME – GERÄT AUSGESCHALTET	-
BILDSCHIRMAUFLÖSUNG	3.840 X 2.160P

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