



## LED TV Fine Arts 55 FLX 9590 BP

55" / 139 cm

- Ultra HD-TV im eleganten Curved-Design und mit hochwertiger Aluminiumverarbeitung.
- Fernsehen aus einem neuen Blickwinkel: Mit der Ultrallogic 4K Technologie von Grundig mit 3840x2160p Auflösung, HEVC/VP9-Kompatibilität und 60 fps Unterstützung.
- Die neue Smart Inter@ctive TV 4.0 Plattform hat einen Quad Core Prozessor und bietet erweiterte Smart-Funktionen an.
- Die integrierte SAT-TO-IP Funktion auf den Grundig-Fernsehern ermöglicht die Verteilung der SAT-Signale mit Kabel (LAN) oder kabellos (WLAN) über das Heimnetzwerk.
- Mit dem integrierten Twin Triple Tuner und der erweiterten USB Recording 4.0 Funktion können Sie ohne Einschränkung ein Programm anschauen und ein anderes Programm zusätzlich aufnehmen. Mit dem integrierten DVB-T2 Tuner können künftig DVB-T2-Signale empfangen werden.
- Übertoller Sound mit DTS Studiosound HD Technologie und einer Musikleistung von 90 Watt machen das Sounderlebnis perfekt.
- Der integrierte Bluetooth-Adapter ermöglicht vollen Sound ganz ohne Kabel.



Modell: Fine Arts 55 FLX 9590 BP

Farbe: Schwarz

EAN Code: 4013833010074

Bestellnummer: PBF 000

## Technische Daten

### Display

Besonders energiesparendes (55") 139 cm LED-Display im 16:9 - Format, Dynamischer Kontrast Plus, Spitzenluminanzverhältnis 65%. Ultra HD Auflösung 3840 x 2160p mit HEVC/VP9 und mit HDCP 2.2 Unterstützung. Hochskalierung von HD-Inhalten auf Ultra-HD Qualität. 3D Unterstützung.

### Perfect Picture Plus 3.0

Der PPR-Wert (Picture Perfection Rate, 1200 Hz) steht für eine hervorragende Bildwiedergabe von schnellen, bewegten Szenen. Zudem regelt Light Optimization Sensor die Hintergrundbeleuchtung anhand Umgebungslicht und sorgt für bessere Bildqualität.

### Smart Inter@ctive TV 4.0

Die neue Smart Inter@ctive TV 4.0 Plattform hat einen Quad Core Prozessor und bietet erweiterte Smart-Funktionen an. Grundig-exklusive Apps sowie Fan Cloud, MyTV Cloud und My Video Screen bieten einen erweiterten Genuss für die Smart-TV-Fans. Über VoD-Dienste sowie Netflix können Sie auch 4K-Inhalte in der brillanten UHD-Auflösung anschauen. Die neue und bedienfreundliche Benutzeroberfläche unterstützt u.a. auch Hbb-TV mit Zugriff auf die beliebtesten Mediatheken und Extended Live Share, über den Sie Inhalte vom Fernseher auf die Mobilgeräte kabellos übertragen können.

### Web EPG 2.0

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

### Tuner / Programmspeicher

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

### Sound System

DTS Studio Sound HD 2 x 30 Watt Musik leistung + 30 Watt Woofer

### Besonderheiten

MHL (Mobile High Definition Link) 2.0 Unterstützung über HDMI 1. ARC (Audio Return Channel) über HDMI 4. . Grundig Satellite Channel Router (GSCR - Unicable) Unterstützung. Extended Live Share, Integriertes WLAN und Bluetooth. Sat-to-IP. USB Recording 4.0. Hotel Modus. Netzschalter

### Anschlussmöglichkeiten

1 Euro-AV (Scart)-Buchse  
PC-Eingang (via Scart)  
Digital Audio out optical (SPDIF)  
Cinch-AV für Camera-Recorder (via Scart)  
YUV-Eingang (via Scart)  
4 x HDMI 2.0. HDCP 2.2 via HDMI  
2 x USB 2.0, 1 x USB 3.0  
Kopfhörer-Buchse.  
Dual Common Interface (2xCI+ Slot)

### Lieferumfang

2 x 3D Brillen  
Fernbedienung  
Bedienungsanleitung  
Garantiebedingungen  
Aluminium Standfuß

### Separat erhältliches Zubehör

AS 3D Brillen (ZCV000)

### Wandhalterung

400 x 400 mm

### Fernbedienung

TS5 + Comfort remote

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

tbd

### Gehäuse (B x H x T) / Gewicht

123,2 x 70,8 x 10,4 cm  
123,2 x 74,3 x 29,2 cm mit Standfuß  
net 21,1kg

### Farbe

Schwarz

## Produktdaten

Marke	Grundig
Modellbezeichnung	Fine Arts 55 FLX 9590 BP
Energieeffizienzklasse	B
Bildschirmgröße	139cm / 55"
Leistungsaufnahme	2155 W
Jährlicher Energieverbrauch (kWh)*	tbd
Leistungsaufnahme in Bereitschaft	0,50 W
Leistungsaufnahme – Gerät ausgeschaltet	0 W
Bildschirmauflösung	3840 x 2160p

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