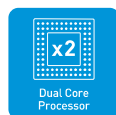




# LED TV 42 VLE 8510 BL/SL/WL

Vision 8 42" / 107 cm

- Smart Inter@ctive TV 3.0 mit Dual Core Prozessor, der neuen Full HD Benutzeroberfläche und den erweiterten Konnektivitätsmöglichkeiten. Unterstützt HbbTV, Grundig Application Store, Live Share und Bluetooth.
- Mit der erweiterten USB Recording 3.0 Funktion wird das Anschauen von Sendern verschiedener Quellen und das gleichzeitige Aufnehmen möglich (z.B. DVB-T/C anschauen und DVB-S2 aufnehmen).
- Ein überragendes "Wireless Sound" Erlebnis mit integriertem Bluetooth, mit dem Sie den Sound des Fernsehers drahtlos übertragen können.
- Nach vorne strahlende Lautsprecher zusammen mit SRS Studiosound HD Technologie und einer Musikleistung von 40 Watt
- Hohe Energieeffizienz mit niedrigem Energieverbrauch und den zusätzlichen Funktionen wie Netzschalter, automatische Abschaltung und Eco Music Mode (Panelabschaltung, wenn Radiokanäle gehört werden oder Musik abgespielt wird).



**Modell: 42 VLE 8510 BL**  
**Farbe: Schwarz glänzend**  
**EAN Code: 4013833008590**  
**Bestellnummer: MYM 000**

**Modell: 42 VLE 8510 SL**  
**Farbe: Silber**  
**EAN Code: 4013833008606**  
**Bestellnummer: MYN 000**

**Modell: 42 VLE 8510 WL**  
**Farbe: Weiß glänzend**  
**EAN Code: 4013833008613**  
**Bestellnummer: MYP 000**

## Technische Daten

### Display

Besonders energiesparendes 107 cm (42") LED-Display im 16:9 - Format, Dynamischer Kontrast Plus, Spitzenluminanzverhältnis 65%, Bildblickwinkel 178° vertikal bzw. 178° horizontal.  
Full HD Auflösung: WUXGA 1920 x 1080.

### Picture Perfection Rate

Der PPR-Wert (Picture Perfection Rate, 700 Hz) steht für eine hervorragende Bildwiedergabe von schnellen, bewegten Szenen.

### Smart Inter@ctive TV 3.0

Hat Dual Core ARM Cortex A9 Prozessor mit 1,2 GHz CPU und die neue FullHD Bedienoberfläche. Netzwerkzugriff über LAN sowie integrierte WLAN-Schnittstelle auf DLNA-zertifizierte Geräte. Integriertes Bluetooth für die drahtlose Soundübertragung auf externe Bluetooth-fähige Geräte. Unterstützt HbbTV und Grundig Application Store. Remote App dient für die einfache Steuerung vom Fernseher über Smart Phones (unterstützt ab iOS 4.3 und Android 2.1).

### Web EPG

Rovi Total Guide ermöglicht die kontinuierliche Aktualität der gesamten EPG-Daten und bietet eine benutzerfreundliche Führung in der EPG-Tabelle.

### Tuner / Programmspeicher

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

### SRS StudioSound HD

40/20 Watt Musik-/Sinusleistung.

### Woofer System

20/10 Watt Musik-/Sinusleistung

### 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. Live Share. USB Recording 3.0. Bluetooth. Hotel Modus. Netzschalter.

### Anschlussmöglichkeiten

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

### Lieferumfang

Fernbedienung  
Bedienungsanleitung  
Garantiebedingungen  
Kunststoff Standfuß

### Wandhalterung

300 x 200 mm

### Fernbedienung

TS3 / TS4

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

102,6 x 72 x 15 cm / ca.11,3 kg

### Gehäuse (B x H x T) / Gewicht

96,1 x 59,2 x 6,2 cm  
96,1 x 62,5 x 23,5 cm mit Standfuß  
net 8,78 kg

### Farbe

Schwarz glänzend, Silber, Weiß glänzend

## Produktdaten

Marke	Grundig	Grundig	Grundig
Modellbezeichnung	42 VLE 8510 BL	42 VLE 8510 SL	42 VLE 8510 WL
Energieeffizienzklasse	A+	A+	A+
Bildschirmgröße	107 cm / 42 "	107 cm / 42 "	107 cm / 42 "
Leistungsaufnahme	51 W	51 W	51 W
Jährlicher Energieverbrauch *	74	74	74
Leistungsaufnahme in Bereitschaft	0,50 W	0,50 W	0,50 W
Leistungsaufnahme – Gerät ausgeschaltet	0 W	0 W	0 W
Bildschirmauflösung	WUXGA 1920 x 1080	WUXGA 1920 x 1080	WUXGA 1920 x 1080

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