

LED TV
ATLANTIS SOUND 5.0N UHD SMART

BEDIENUNGSANLEITUNG

GU0DD-ASS50N

- Halten Sie das Produkt von magnetischen Objekten, Motoren und Transformatoren fern.
- Verwenden Sie das Produkt bei ungünstigem Wetter nicht im Freien.
- Verwenden Sie das Fernsehgerät nicht, während Sie ein Fahrzeug führen; dies ist gefährlich und in einigen Ländern verboten.



LÄNGERFRISTIGE WIEDERGABE BEI VOLLER LAUTSTÄRKE KANN DAS GEHÖR SCHÄDIGEN.

VERWENDUNG UND UMGANG MIT BATTERIEN

- Halten Sie Batterien von Kindern und Haustieren fern. Nur Erwachsene sollten Batterien handhaben.
- Werfen Sie Batterien niemals ins Feuer und setzen Sie sie nicht Feuer oder anderen Wärmequellen aus.
- Befolgen Sie die Sicherheits- und Nutzung Anweisungen zu Batterien.

	Dieses Symbol zeigt Gleichspannung an (nur für USB).
	Dieses Symbol zeigt die Wechselfpannung an.



Die europäische Richtlinie 2012/19 / EU über Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE) schreibt vor, dass elektrische Haushaltsgeräte nicht im normalen unsortierten Hausmüll entsorgt werden dürfen. Alte Geräte müssen separat gesammelt werden, um die Rückgewinnung und das Recycling der enthaltenen Materialien zu optimieren und die Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu reduzieren. Das durchgestrichene „Mülleimer“-Symbol auf dem Produkt weist Sie auf Ihre Verpflichtung hin, dass das Gerät bei der Entsorgung separat abgeholt werden muss.

MERKMALE

126 cm / 50-Zoll (49,5") ULTRA-HD-DISPLAY

Dieses Gerät verfügt über ein eingebautes 126 cm / 50-Zoll (49,5") Ultra-HD-Displayfenster für klare Sicht und mit geringer Strahlung.

- SMART TV
- AUTOMATISCHE SENDERSUCHE
- DIGITALFERNSEHEMPFANG (DVB-T, DVB-T2, DVB-S2 & DVB-C)
- UNTERSTÜTZT H.265 / H.264 (HIGH-DEFINITION) VIDEO
- EPG (Elektronische Programmzeitschrift)
- VIDEOTEXT (EUROPA)
- USB-MULTIMEDIA-WIEDERGABE
- MEHRSPRÄCHIGE BILDSCHIRMANZEIGE
- FERNBEDIENUNG MIT ALLEN FUNKTIONEN
- EINGÄNGE: HD-INPUT, YPbPr, AV, CI, SCART

- CI PLUS (CI+) KOMPATIBEL
- WLAN- (802.11b/g/n) UND LAN- (RJ45) VERBINDUNG
- KOAXIALAUSGANG
- KOPFHÖRERAUSGANG
- ABNEHMBARE STÄNDERHALTERUNG
- TV-ANTENNENBUCHSE (DVB-T/DVB-T2/DVB-C)
- SATELLITEN-TV-ANTENNENBUCHSE (DVB-S2)
- EINGEBAUTE SOUNDBAR

STANDFUß MONTAGEANLEITUNG

Um Ihr Fernsehgerät aufstellen zu können, müssen Sie vor Inbetriebnahme den Standfuß an das TV Gehäuse montieren.

Schritt 1

Legen Sie das TV Gehäuse auf ein weiches Tuch oder Kissen, um dieses nicht zu beschädigen.

Schritt 2

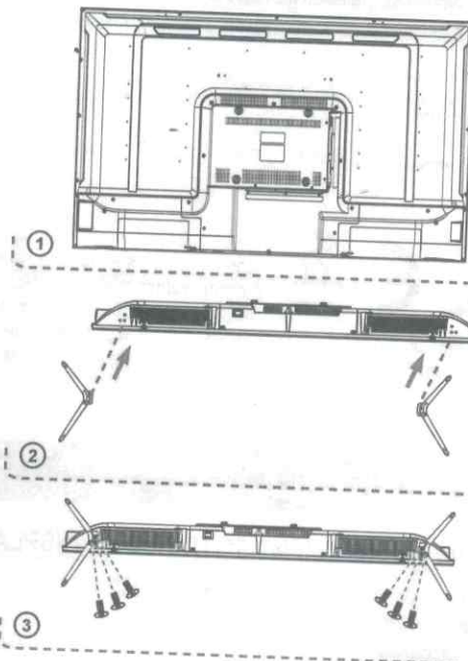
Befestigen Sie das Fernsehgerät wie in der Abbildung gezeigt.

Schritt 3

Befestigen Sie den Standfuß mit Hilfe der mitgelieferten Schrauben am Gehäuse.

HINWEISE:

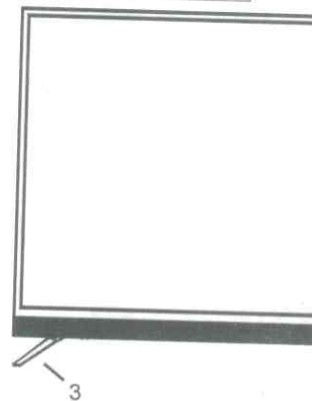
- 1) Ziehen Sie den Netzstecker beim Installieren oder Entfernen des Standfußes.
- 2) Holen Sie sich ggf. Hilfe bei der Montage oder Demontage des Standfußes.



ALLGEMEINE TE

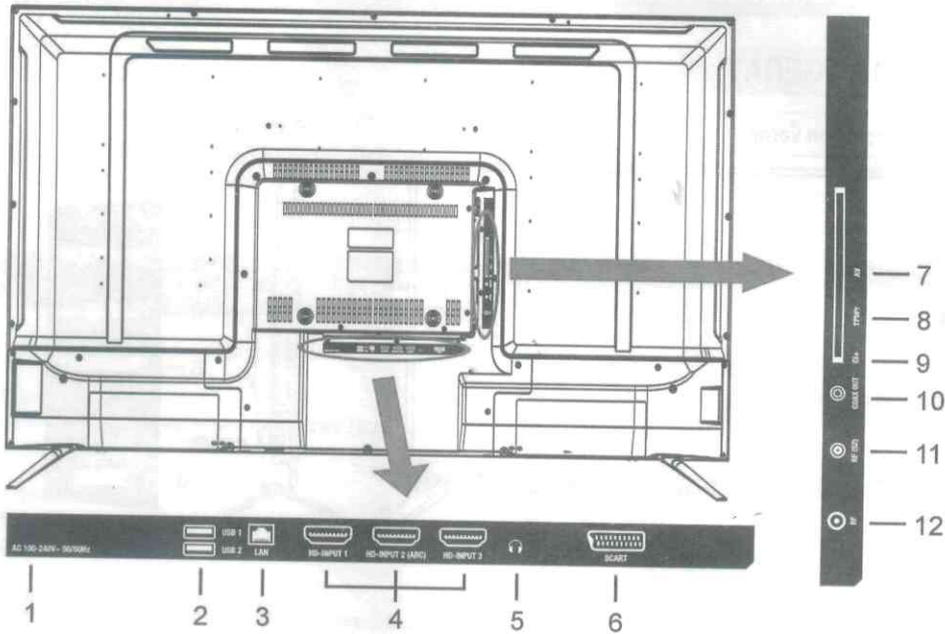
HAUPTGERÄT

Ansicht von vorne



1. TFT-Bildschirm
2. Fernbedienungssensor / Betriebsa
Im Bereitschaftsmodus leuchtet die
das Gerät eingeschaltet, leuchtet d
3. Ständerhalterung

Ansicht von hinten



1. Stromversorgungs-Eingang
2. USB 1/2-Eingang
3. LAN (RJ45)-Eingang
4. HD-Eingang 1/2/3
HINWEIS:
HD-INPUT 2 kann „ARC“-Funktion unterstützen.
5. Kopfhöreranschluss
6. SCART-Eingang

7. Mini AV-Eingang
8. Mini YPbPr-Eingang
9. CI-Eingang (CI+ kompatibel)
10. Koaxialausgang
11. HF-Eingang - Zum Anschließen der externen Satelliten-TV-Antenne (DVB-S2)
12. HF-Eingang - Zum Anschließen der externen TV-Antenne (DVB-T/DVB-T2/DVB-C)

FERNBEDIENUNG

1		Versetzt das Gerät erneutes Drücken
2		Umschalten zwisc
3		ROTE Taste
4		GRÜNE Taste
5		BLAUE Taste
6		GELBE Taste
7		Anzeige der Favor
8		zum Aufrufen von '1
9		Zum Aufrufen der e Programmzeitschri
10		Zum Anhalten des
11		Untertitel aktivier
12		Ändern der Videote
13		zum Aufrufen einer Videotextseite.
14		Drücken Sie die Ta gewünschte Bildgrö
15		zum direkten Aufru (USB).
16		Start/Pause Wiede
17		schneller Vorlauf
18		schneller Rücklauf
19		Keine Funktion bei
20		zum Anhalten der V
21		: nächstes Ka INDEX (DTV): Zum
22		vorheriges Kapitel v

Sie die Ethernet-Einstellung zur
te „Drahtlos“ (Wireless) und geben Sie das
ses Fernsehers die Rechtstaste.



Vor der Internetnutzung:

- Schalten Sie WLAN (Startseite > Einstellungen > Netzwerk > Drahtlosverbindung) ein, falls eine WLAN-Verbindung verfügbar ist.
- Alternativ können Sie Ihr LAN-Kabel anschließen, und der Fernseher stellt automatisch eine Verbindung zum Netzwerk her.

1. BROWSER

- Wählen Sie mit der Aufwärts-/Abwärts-/Links-/Rechtsnavigationstaste „Browser“ auf der Startseite und drücken Sie zum Öffnen OK/Eingabe.



- Drücken Sie zum Bewegen des Cursors in das Eingabefeld die Aufwärts-/Abwärts-/Links-/Rechtsnavigationstaste.
- Drücken Sie zum Öffnen der virtuellen Tastatur OK/Eingabe.
- Wählen Sie dann mit der Aufwärts-/Abwärts-/Links-/Rechtstaste die gewünschte Option, drücken Sie zum Bestätigen

TECHNISCHE DATEN

DISPLAY

Bildschirm	126 cm / 50-Zoll (49,5") TFT Panel mit LED Backlight
Auflösung (Pixel)	3840 x 2160
Pixelabstand (mm)	0,0951 (H) x 0,2854 (V)
Seitenverhältnis	16:9
Kontrastverhältnis	≤ 4000:1
Helligkeit	≤ 250 cd/m ²
Betrachtungswinkel	170 (H) / 160 (V)
Reaktionszeit	≥ 6 ms
Lebensdauer	30.000 Stunden

EINGÄNGE UND AUSGÄNGE

EINGÄNGE

RF (TV)	x 1
RF (Satellit TV)	x 1
USB	x 2
AV (Video)	x 1
Component (YPbPr)	x 1
SCART	x 1
CI (CI+ kompatibel)	x 1
HD-INPUT	x 3 (2.0)
LAN (RJ45)	x 1

AUSGÄNGE

Koaxialanschluss	x 1
Kopfhöreranschluss	x 1

ATV SYSTEM

Empfangsbereich	48,25 – 863,25 MHz
Eingangs-Impedanz	75 Ω
Video System	PAL, SECAM
Sound System	BG, DK, I, L; NICAM/A2
Speicherkanäle	100 CH
Teletext	1000 Seiten

DTV SYSTEM

Empfangsbereich	48,5 - 2150 MHz
Eingangs-Impedanz	75 Ω
Kanal-Bandbreite	7 MHz / 8 MHz
Modulation (DVB-T)	COFDM QPSK, 16QAM, 64QAM
Modulation (DVB-T2)	QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
Modulation (DVB-C)	16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256QAM

Modulation (DVB-S2)	QPSK, 8PSK
Video System	MPEG-2 MP@ML, MPEG-2 MP@HL, H.264, H.265
Sound System	MPEG-1 Layer 1/2, MPEG-2 Layer 2, DD, DD+
Basisfunktionen	EPG, Untertitel, Teletext
VIDEO EINGANG / AUDIO AUSGANG	
VIDEO EINGANG	
AV Color System	PAL, NTSC, SECAM
YPbPr Format	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
HD-INPUT Format	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
AUDIO AUSGANG	
Frequenzgang	100 Hz - 15 kHz @ +/-3 dB (1 kHz, 0 dB reference signal)
Class D Amplifier	8 W x 2 @ 8 Ohm THD < 10%
USB MULTIMEDIA FORMATE	
Film	AVI, MPG, MPEG, MKV, MOV, RMVB
Musik	WMA, AAC, MP3
Foto	JPEG, BMP, PNG
SMART TV SYSTEM (SMART-TV-SYSTEM)	
Prozessor	538
Kerntyp	CA9, 2-Core
GPU	Mali-400
RAM	1,5 GB
NAND-Flash	8 GB
SONSTIGES	
OSD Sprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch, Niederländisch
Energieversorgung	AC 100-240V, 50/60Hz
Leistungsbedarf	< 120 W
Stromverbrauch	< 0,5 W (im standby)
Betriebstemperatur	-5°C - 45°C
Abmessungen (mm)	1131 (B) x 254 (T) x 759 (H) (mit Standfuß) 1131 (B) x 101 (T) x 697 (H) (ohne Standfuß)
Gewicht	ca. 12,1 kg (mit Standfuß) ca. 11,9 kg (ohne Standfuß)

*Die technischen Daten unterliegen unangekündigten Änderungen.

ALLGEMEIN

Prüfen Sie die folgenden P

SYMPTOM

Kein Strom

Kein Bild

- Kein Ton
- Verzerrter Ton

Die Fernbedienung funktioniert

Die Tasten funktionieren nicht (a und/oder an der Fernbedienung)

SYMPTOM (TV)

Kein Bild oder ein schlechtes Bil

Tonrauschen oder Bildrausche

Kein Ton oder schlechter Ton

Rauschen oder andere Störunge