

43 UA7520

4K ULTRA HD SMART TV

HDR TV

SMART TV

WIRELESS
AUDIO

SOUND BY

JBL

amazon
prime video

WORKS WITH
alexa

NETFLIX

5
Jahre

5 Jahre
Garantie

4K UHD TV



FEATURES

- 43 Zoll | 108 cm Bild diagonale
- 4K UHD 3.840 x 2.160
- HDR
- Dolby Vision
- DTS Virtual X + DTS HD
- Gaming Mode
- Amazon Prime Video, YouTube, Netflix & DAZN
- Google Assistant

ENERGIEDATEN

- Energieklasse: F (Spektrum: A bis G)
- Energieverbrauch: 51 kWh/1.000 Std.
- Energieverbrauch HDR: 92 kWh/1.000 Std.

BILD

Bildschirmdiagonale	108 cm (43 Zoll)
Auflösung	3840x2160 (4K UHD)
Hintergrundbeleuchtung	DLED
Helligkeit	350
Viewing Angle	178/187
Bildwiederholungsfrequenz (CMP)	1200
MEMC	•
Hybrid Log Gamma (HLG)	-
HDR	HDR10
Dolby Vision	•
Super Resolution	•
Micro Dimming	-
Bildmodus	Benutzer, Standard, Dynamisch, Sport, Film, Gaming
Blue Stretch	-
DeContour	-

ANSCHLÜSSE

Tuner	HD DVB-T2/C/ S2(HEVC)
HDMI	3x
USB	2x
Scart	-
Composite Video / Audio In	-
Komponenteneingang (YPbPr)	-
PC Eingang (D-SUB)	-
PC Audio	-
Digital Audio Out	Optic
Kopfhörerausgang	•
Subwoofer out (passive)	-
CI+	•
LAN / Ethernet	•
Autoanschluss	-

AUDIO

Ausgangsleistung	2x10W
Dolby Audio Processing	-
Dolby Atmos	•
DTS HD	•
DTS Virtual X	•
Speaker Box	•
Integrierter Subwoofer	-
Sound by JBL	•

SMART TV

Portal	Linux
Open Browser & HbbTV & DLNA	•
Prime Video	•
Netflix	•
DAZN	•
Canal+	•
Youtube	•
HD Austria	•
Google Assistant	•
Amazon Alexa	•
Integriertes Mikrofon (Alexa)	-
Smartphone / Tablet App	•
Media Share 2.0	•
Boot Logo	-

AUSSTATTUNG

HD+ OpApp	-
Gaming Modus	•
Shopmodus	•
KI Modus	•
USB Cloning	•
PVR	•
Netzschalter	-
12V Anschluss	-
WLAN	•
Wireless Audio Streaming	•
HDMI CEC + ARC	•
Wireless Display	•
Fernbedienung	R/C 45136 ALU

ENERGIEDATEN

Energieeffizienzklasse	F
Energieverbrauch kWh/1000 Std.	51
Energieverbrauch kWh/1000 Std. (HDR)	92
Leistungsaufnahme Standby	< 0,5 Watt / -
Stromversorgung	AC220-240V 50Hz

ABMESSUNGEN & GEWICHT

VESA	100x100 M6
Gerätemaße (B x H x T) / Gewicht	964 x 603 x 221 mm 10,25 kg
Gerätemaße (B x H x T) ohne Standfuß	964 x 560 x 66 mm
Verpackungsmaße (B x H x T) / Gewicht	1085 x 710 x 154 mm 13,25 kg

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur
Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

	Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit			Einheit
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	NABO			
	Anschrift des Lieferanten	Baytronic Handels GmbH, Harterfeldweg 4, 4481 As- ten, AT			
2.	Modellkennung	43 UA7520			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	51,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dy- namikumfang (HDR), falls vorhanden	92,0			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbe- trieb, falls zutreffend	2,0			W
10.	Art des elektronischen Displays	Fernsehgerät			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	3 840	x	2 160	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	108,0			cm
14.	Bildschirmdiagonale	43			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	49,8			dm ²
16.	Verwendete Panel-Technologie	LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	50			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Ak- tualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	2			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatztei- len (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehr- bringens)	2			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	2			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	0			Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern			
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)				
	<i>i</i>	-			

	<i>ii</i>	Eingangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	-	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
	<i>iv</i>	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz