

MTB4001

**METZ**  
Lead the future

LED HD Smart TV  
DVB-C/T2/S2  
32"



Der METZ blue MTB4001 bietet große Bilder für kleines Geld – das bedeutet: scharfe Bildqualität für ein intensives TV-Erlebnis mit 1.366 × 768 Bildpunkten. Dank Zugriff auf Serien und Filme über integrierte Smart TV-Apps gehen Ihnen auch die Inhalte nie aus. Er ermöglicht zudem den Empfang aller gängigen Empfangstechnologien mühelos – ob Antenne, Kabel oder Satellit. Bringen Sie pure Unterhaltung in Ihr Wohnzimmer – hochauflösende Programme inklusive. Zusätzlich verfügt er über USB- und HDMI Anschlüsse für noch mehr Flexibilität.

LED

HD

LAN/WIFI

DVB C/T2/S2

TIME SHIFT USB

•REC USB

CI+

YouTube

NETFLIX

prime video

Dolby  
AUDIO

HDMI

[www.metzblue.de](http://www.metzblue.de)

## Produktdatenblatt

## 32 MTB4001Y

<b>Bildtechnik</b>	
Displaytechnologie	LCD / LED
Seitenverhältnis	16:9
Auflösung [pixel hor x pixel vert]	1366 x 768
Bildschirmdiagonale [cm / inch]	81 / 32
sichtbare Bildschirmfläche [cm <sup>2</sup> ]	2732
HDR10 / HLG / Dolby Vision	-/-/-
Panel-Helligkeit max. in cd/m <sup>2</sup>	230
Blickwinkel-Typ / Ansprechzeit typ. ms (GTG)	178° / 8,5
Automatische Helligkeitsregelung	nein
<b>Empfang</b>	
Tunerausstattung ab Werk	DVB-C/T2/S2
HDTV / UHDTV integriert	•/-
HEVC (H.265) (High Efficiency Video Coding)	•
Anzahl CI+ fähiger CI-Slots	1
<b>Tontechnik</b>	
Musikleistung [W]	2 x 6
Integrierte Lautsprecher	2
Dolby Digital Plus™ / Dolby Digital®	•/•
Surround / dts TruSurround®	•/-
Bluetooth®	-
<b>Bedienung</b>	
Fernbedienung / Spracheingabesensor	•/-
Anwesenheitssensor	nein
USB-Aufnahme / zeitversetztes Fernsehen (Timeshift)	•/•
Elektronische Programmzeitschrift (EPG)	•
Sleeptimer / Kindersicherung / Top-Videotext	•/•/•
<b>Smart-TV</b>	
Betriebssystem	Linux / Netflix 5.1
Webbrowser (vorinstalliert) / Smart TV Portal	•/•
WiFi-WLAN integriert / LAN / HbbTV	•/•/•
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>	
HDMI Eingang / inkl. CEC / davon mit ARC	2 / 2 / 1
USB/ LAN Netzwerkanschluss (RJ 45)	2/1
S/PDIF-Digital-Tonausgang - optisch / coaxial	•/-
Audio Video in / VGA / Kopfhöreranschluss	•/-/-
Audio-Eingang (analog), Klinke/Cinch	-/-
<b>Netz-Leistungsaufnahme</b>	
Netzspannung	110-240V ~ 50/60Hz
Stromversorgung <sup>1</sup>	intern
Leistungsaufnahme Ein-Zustand (SDR) <sup>2</sup> [W]	32
Energieeffizienzklasse Ein-Zustand (SDR)	F
Leistungsaufnahme: Im HDR TV-Betrieb [W]	/
Energieeffizienzklasse HDR	/
Leistungsaufnahme Bereitschafts-Zustand [W]	0,39
Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W]	0,31
<b>Maße / Gewicht</b>	
Breite [cm]	72,1
Höhe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm]	47,4 / 45,0
Tiefe mit Tischfuß / ohne Tischfuß [cm]	18,2 / 8,7
Gewicht mit Tischfuß / ohne Tischfuß [kg]	3,96 / 3,80
Wandhalterung (BxH) [cm]	VESA 20 x 20
<b>Sonstige Angaben</b>	
EAN	40 57313 022010
Quecksilbergehalt [mg]	0
Gerät enthält Blei <sup>3</sup>	nein
Garantierte Software- und Firmware-Updates	8 Jahre
Garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen	8 Jahre
Garantierter Produktsupport	8 Jahre
EPREL Link nach EU-Verordnung	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/352877">https://eprel.ec.europa.eu/qr/352877</a>

<sup>1</sup> Netzgerät intern, extern, standardisiert

<sup>2</sup> Auslieferungszustand

<sup>3</sup> innerhalb der ges. vorgeschriebenen Grenzwerte

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Google, Android TV, Chromecast, YouTube, Google Play und das Google Play Logo sind Marken von Google LLC. Netflix ist eine eingetragene Marke von Netflix, Inc. Prime Video ist eine Marke von Amazon.com, Inc. oder seinen verbundenen Unternehmen. Das Disney+ Logo ist ein Online-Video-Streaming-Abonnementdienst, der sich im Besitz von Disney Streaming Services, einer Tochtergesellschaft von The Walt Disney Company, befindet und von ihr betrieben wird. Die Bluetooth® Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. Dolby, Dolby Audio, Dolby Atmos, Dolby Vision und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Marken von Dolby Laboratories. DTS, das Symbol, und DTS und das Symbol zusammen sind eingetragene Marken von DTS, Inc. HDMI, das HDMI-Logo und High-Definition Multimedia Interface sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. Alle anderen Marken bleiben Eigentum der entsprechenden Rechteinhaber.