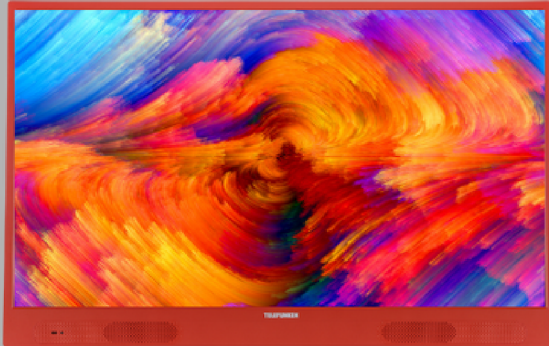
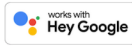


| Televisions  | Value                         | Units           |
|--|-------------------------------|-----------------|
| NAME ODER HANDELSMARKE DES LIEFERANTEN   | TELEFUNKEN                    |                 |
| ANSCHRIFT DES LIEFERANTEN  | PARKRING 6, 85748<br>GARCHING |                 |
| MODELLKENNUNG  | mobiler Akku-TV PL32OI        |                 |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE BEI<br>STANDARD-DYNAMIKUMFANG (SDR)   | E                             |                 |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IM EIN-ZUSTAND BEI<br>STANDARD- DYNAMIKUMFANG (SDR)   | 26.0                          | W               |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE (HDR)   | G                             |                 |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IM EIN-ZUSTAND BEI HOHEM<br>DYNAMIKUMFANG (HDR), FALLS VORHANDEN  | 45.0                          | W               |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IM AUS-ZUSTAND, FALLS<br>ZUTREFFEND   | 0.0                           | W               |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IM BEREITSCHAFTSZUSTAND,<br>FALLS ZUTREFFEND  | 0.5                           | W               |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IM VERNETZTEN<br>BEREITSCHAFTSBETRIEB, FALLS ZUTREFFEND   | 2.0                           | W               |
| ART DES ELEKTRONISCHEN DISPLAYS  | TELEVISION                    |                 |
| SEITENVERHÄLTNIS   | 16:9                          |                 |
| BILDSCHIRMAUFLÖSUNG  | 1366x768                      | pixels          |
| BILDSCHIRMDIAGONALE  | 80.0                          | cm              |
| BILDSCHIRMDIAGONALE  | 32                            | inches          |
| SICHTBARE BILDSCHIRMFLÄCHE   | 27.4                          | dm <sup>2</sup> |
| VERWENDETE PANEL-TECHNOLOGIE   | LCD                           |                 |
| AUTOMATISCHE HELLIGKEITSREGELUNG (ABC)<br>VORHANDEN  | Nein                          |                 |
| SPRACHERKENNUNGSSENSOR VORHANDEN   | Nein                          |                 |
| ANWESENHEITSSENSOR VORHANDEN   | Nein                          |                 |
| BILDWIEDERHOLFREQUENZ (STANDARD)   | 50                            | Hz              |
| MINDESTENS GARANTIERTE VERFÜGBARKEIT VON<br>SOFTWARE- UND FIRMWARE- AKTUALISIERUNGEN<br>(AB DEM ZEITPUNKT DER BEENDIGUNG DES<br>INVERKEHRBRINGENS) | 8                             |                 |
| MINDESTENS GARANTIERTE VERFÜGBARKEIT VON<br>ERSATZTEILEN (AB DEM ZEITPUNKT DER<br>BEENDIGUNG DES INVERKEHRBRINGENS)                                | 7                             |                 |
| MINDESTENS GARANTIERTE<br>PRODUKTUNTERSTÜTZUNG   | 7                             |                 |
| MINDESTLAUFZEIT DER VOM LIEFERANTEN<br>ANGEBOTENEN ALLGEMEINEN GARANTIE  | 0                             |                 |
| ART DER STROMVERSORGUNG (NETZTEIL)   | EXTERN                        |                 |
| EXTERNER NETZTEIL (NICHT GENORMT, IN DER<br>VERKAUFSPACKUNG ENTHALTEN)   | EU_2019_1782                  |                 |
| EINGANGSSPANNUNG   | 230.0                         | V               |
| AUSGANGSSPANNUNG   | 12.0                          | V               |

|  |  |    |
|--|--|----|
| GENORMTES EXTERNES NETZTEIL (ODER GEEIGNETES NETZTEIL, FALLS NICHT IN DER VERKAUFSPACKUNG ENTHALTEN) |  |    |
| BENÖTIGTE AUSGANGSSPANNUNG   |  | V  |
| BENÖTIGTE STROMSTÄRKE (MINDESTWERT)  |  | A  |
| BENÖTIGTE STROMFREQUENZ  |  | Hz |



Abbildungen ähnlich

E

Energieeffizienzklasse E  
Energieverbrauch in kWh/1000h: 26  
Energieverbrauch in kWh/1000h (HDR): 45



80 cm (32 Zoll) 1366x768 (HD-ready) weiß



HD Ready bezieht sich auf die Fähigkeit eines Bildschirms, hochauflösende Inhalte im Format von 720p wiederzugeben. Dies bedeutet, dass der Bildschirm eine ausreichende Auflösung und Bildqualität bietet, um HD-Inhalte in guter Klarheit darzustellen, jedoch nicht die volle Auflösung von 1080p (Full HD) erreicht.



Ein Linux TV bezieht sich auf einen Fernseher, der das Linux-Betriebssystem als Grundlage für seine Software verwendet. Dies ermöglicht eine hohe Anpassbarkeit, Flexibilität und potenziell eine breite Palette von Anwendungen und Funktionen, die auf dem Fernseher laufen können.



Genießen Sie ein erweitertes Fernseherlebnis mit HD+! Mit HD+ erhalten Sie Zugriff auf eine breite Palette an hochauflösenden TV-Sendern und erleben Sie gestochen scharfe Bilder und brillante Farben.



Sagen Sie einfach "Hey Google" und öffnen Sie die Tür zu unbegrenzten Möglichkeiten! Steuern Sie Ihren Fernseher, erhalten Sie Informationen, spielen Sie Musik und mehr - alles bequem mit Ihrer Stimme und "Hey Google".



Nutzen Sie die volle Kraft von Alexa Built-in in Ihrem Gerät! Stellen Sie Fragen, steuern Sie Smart-TV und Heimgeräte, spielen Sie Musik ab - alles ohne zusätzliche Geräte. Genießen Sie die Bequemlichkeit von Alexa, immer bereit, Ihnen zu helfen.



Erleben Sie ein immersives Klangerlebnis mit Dolby Audio! Genießen Sie einen eindrucksvollen Surround-Sound und kristallklare Audiowiedergabe, die Ihre Filme, Musik und Spiele zum Leben erwecken und Ihnen ein unvergleichliches Klangerlebnis bieten.



Die Bildverarbeitungstechnologie Super Resolution verbessert die Auflösung und Schärfe von Bildern und ermöglicht Ihnen ein kristallklares TV Erlebnis.



Das Highlight dieses Geräts ist der integrierte Akku, der bis zu vier Stunden ohne Steckdose auskommt. Mit seinem fest verbauten, wiederaufladbaren 4.900 mAh Lithium-Ionen-Akku (18 V Li-Ion, 88 Wh) bleibst du flexibel und mobil.



HDR10 (High Dynamic Range 10) ist ein Standard für hochwertige Bild- und Videowiedergabe. Er erweitert den Kontrastumfang, die Helligkeit und Farbgenauigkeit. So erscheinen helle Bereiche noch heller und dunkle noch dunkler, was zu einem realistischeren und eindrucksvolleren visuellen Erlebnis führt.

## BILD

|                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|
| Bildschirmdiagonale              | 80 cm (32 Zoll)     |
| Auflösung                        | 1366x768 (HD-ready) |
| Seitenverhältnis                 | 16:09               |
| Bildschirmtechnologie            | LED                 |
| Betrachtungswinkel               | 178/178             |
| Helligkeit (cd/m <sup>2</sup> )  | 300                 |
| Bildwiederholungsfrequenz        | 400 CMP             |
| MEMC                             | -                   |
| WCG                              | -                   |
| HDR                              | HDR10               |
| Super Resolution + Micro Dimming | Ja                  |

## ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Antenneneingang            | 1xRF / 1xF-Stecker |
| HDMI                       | 3x                 |
| SCART                      | Ja                 |
| USB Anschlüsse             | 2x                 |
| Composite Video / Audio In | Ja                 |
| Komponenteneingang (YPbPr) | -                  |
| PC Eingang (D-Sub)         | VGA (D-Sub)        |
| PC-Audio                   | via Back AV        |
| Digital Audio Out          | -                  |
| Kopfhörerausgang           | Ja                 |
| Subwoofer out (passiv)     | -                  |
| LAN                        | 1x Ethernet        |

## EMPFANG / ÜBERTRAGUNG

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Digitaler Fernsehempfang (DVB) | -T2/-C/-S2     |
| Common interface Typ           | 1x CI+ Schacht |
| WLAN                           | Ja             |
| Bluetooth                      | Ja             |
| Einkabelfunktion für DVB-S 2   | Ja             |

## TON

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Ausgangsleistung (RMS) | 2x 6 Watt              |
| Tonformate             | Dual Stereo/Nicam      |
| Tonbearbeitung         | Dolby Audio Processing |
| Dolby Audio Processing | Ja                     |
| Dolby Atmos            | -                      |
| Speaker Box            | -                      |
| DTS                    | -                      |
| Integrierter Subwoofer | -                      |

## SMARTTV

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Portal                        | Linux      |
| Open Browser & HbbTV & DLNA   | Ja         |
| Prime Video, Netflix, YouTube | Ja         |
| Google Assistant              | Works with |
| Alexa                         | Works with |
| Smartphone / Tablet App       | Ja         |
| Media Share 2.0               | Ja         |

## ENERGIEVERBRAUCH

|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| Energieeffizienzklasse              | E               |
| Energieverbrauch in kWh/1000h       | 26              |
| Energieverbrauch in kWh/1000h (HDR) | 45              |
| Leistungsaufnahme Standby/Aus       | <0,5 Watt / -   |
| Stromversorgung                     | AC220-240V 50Hz |

## UNTERSTÜTZTE FORMATE - MEDIENBROWSER ÜBER USB

Video: mpg / mpeg, dat, vob, mkv, mp4, mov, flv, 3gp, ts, m2ts, rmvb / rm,avi, asf / wmv, webm  
Audio: mp3, wma, wav, aac, m4a, ogg, ac3, eac3, flac  
Foto: jpg / jpeg, bmp, png, gi

## KOMFORT / AUSSTATTUNG

|   |                      |
|---|----------------------|
| Bildverbesserung                        | Dig. Rauschreduktion |
| HD+ OpApp                               | Ja                   |
| Shopmodus                               | Ja                   |
| KI Modus                                | Ja                   |
| Nahbedientasten                         | -                    |
| Mehrsprachige Menüführung (OSD)         | Ja                   |
| Elektronische Programmzeitschrift (EPG) | Ja                   |
| Videotext                               | Ja                   |
| MediaPlayer                             | Top-/IF as Text      |
| Sleep Timer                             | Ja                   |
| Kindersicherung                         | Ja                   |
| Einfacher Hotelmodus                    | Ja                   |
| USB Cloning                             | Ja                   |
| PVR-Ready / Timeshift                   | -                    |
| Netzschalter                            | Ja                   |
| 12V Anschluss                           | -                    |
| HDMI CEC + ARC                          | Ja                   |

## INTEGRIERTER DVD-PLAYER

-

## ABMESSUNGEN/ LOGISTIKDATEN

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Artikelnummer                           | 10141675              |
| EAN-Code                                | 4024862124649         |
| VESA*                                   | -                     |
| Gerätemaße* (BxHxT)/Gewicht             | 734x467x125 / 4,27 kg |
| Gerätemaße *(BxHxT)/Gewicht ohne Fuß    | -                     |
| Kartonmaße* (BxHxT)/Gewicht inkl. Gerät | 810x569x178 / 5,36 kg |
| * in mm                                 |                       |
| Drehbarer Standfuß                      | -                     |

## LIEFERUMFANG/ ZUBEHÖR

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| Fernbedienung / Batterien | 1x / 2x AAA |
| 12V Car Adapterkabel      | -           |

## SONSTIGES:

-