



THE GERMAN
WORKSPACE
BRAND 

Heart Dock 2300

11-in-1 DockingStation mit zwei Videoausgängen und LCD-Display

Bestellnummer 61215 EAN Nummer 4250078175537

Herstellerbezeichnung
IB-DK2300-CH

Fragst du dich, was eigentlich in deinem PC vor sich geht? Heart Dock 2300 gibt dir die Antworten direkt auf seinem TFT-Display. Du bekommst Details wie Stromverbrauch und Stati, die normalerweise verborgen bleiben. Gleichzeitig kannst du dein Setup mit den Funktionen erweitern, die du für deine Arbeit brauchst: von 2 Displays bis zur rasend schnellen Datenübertragung. Heart Dock 2300 ist für diejenigen gemacht, die Klarheit und Kontrolle an einem Arbeitsplatz wollen, der von vorne bis hinten Sinn ergibt.



Host

Unterstützt USB 3.2
Gen 2 Type-C®



Dual Display

2x HDMI® 4K@60 Hz oder
1x HDMI® 4K@120 Hz



Power Delivery

2x USB-C PD bis 100 W
1x USB-A PD bis 12 W



USB Anschlüsse

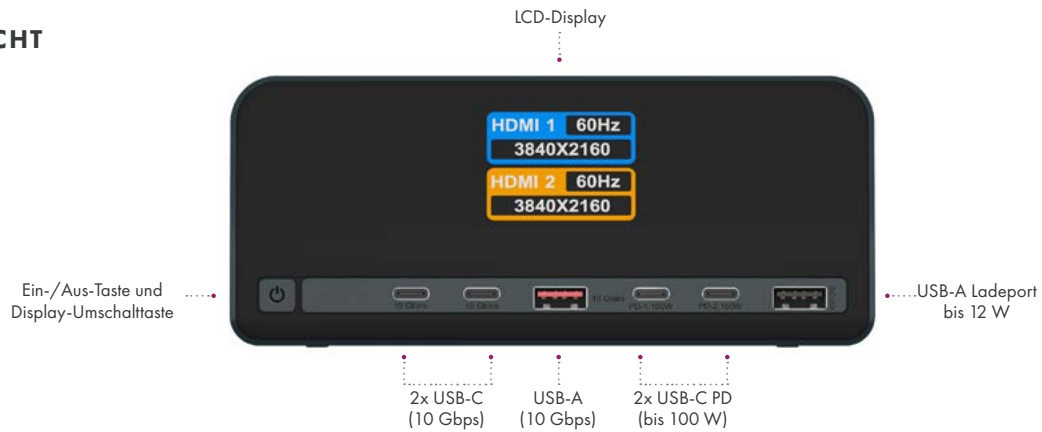
USB Type-A, 480 Mbps / 10 Gbps
USB Type-C®, 10 Gbps



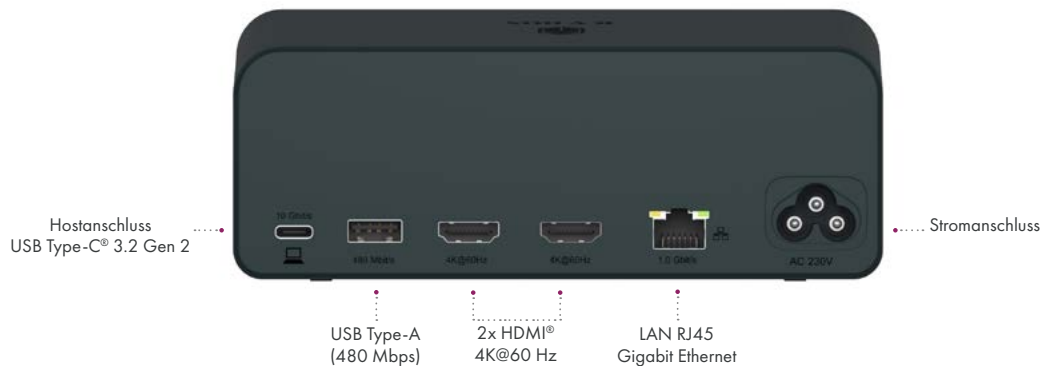
LAN Port

RJ45 Gigabit Ethernet

FRONTANSICHT



RÜCKANSICHT



HAUPTMERKMALE



Du bekommst, was du siehst

Heart Dock 2300 vereint eine Bandbreite an Anschlüssen in einer kompakten DockingStation. Mit 2x HDMI®, mehreren USB-Ports, Ethernet und Ladefunktion deckt es praktisch jeden Einsatz ab. Jedes Detail an Heart Dock 2300 hat eine klare Funktion, damit du dir deinen persönlichen, von vorne bis hinten durchdachten Arbeitsbereich gestalten kannst.



Dual 4K!

2 HDMI® Anschlüsse bedeuten bis zu 2 weitere Displays. Entscheide dich zwischen 2x 4K bei 60 Hz oder einem Bildschirm bei 4K mit bis zu 120 Hz. Gönn dir den erweiterten Platz für Multitasking, Präsentationen oder kreative Arbeit.



LCD TFT: die schönsten Buchstaben der Welt

Das eingebaute TFT-Display gibt dir Echtzeitinfos zu deinem Setup. Es zeigt wertvolle Informationen wie Stromverbrauch oder Taktrate deines Monitors. So weißt du immer, was vor sich geht.

VERPACKUNGSIHALT

- ▶ 1x Heart Dock 2300
- ▶ 1x USB-C zu -C Kabel, 100 cm
- ▶ 1x Netzkabel
- ▶ 1x Handbuch

PRODUKTMERKMALE

Farbe	Material	Ein-/Ausschalter	Kabellänge	LCD	Videotechnologie	Stromversorgung
Anthrazit	PC	Ja	USB-C Hostkabel, 100 cm	Display	HDMI® 2.0	AC 230 V

HOSTVERBINDUNG

Kabel	Position	Version & Transferrate	Eigenschaften
USB-C zu USB-C	Rückseite	USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)	Power Delivery 3.0 bis zu 100 W

USB VERBINDUNGEN

Port	Position	Version & Transferrate
2x USB Type-C®	Vorderseite	USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)
1x USB Type-A	Vorderseite	USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)
1x USB Type-A	Rückseite	USB 2.0 (480 Mbps)
2x USB Type-C®	Vorderseite	Power Delivery 3.0 Upstream bis 100 W
1x USB Type-A	Vorderseite	Ladeport mit bis zu 12 W

VIDEO ANSCHLUSS- UND DISPLAY-AUSGANGSMATRIX

Videomatrix Übersicht, maximale Auflösung					
Anzahl der Monitore	Windows®	Windows®	Windows®	macOS®	macOS®
	DP 1.2/MST	DP 1.4/ohne DSC/MST	DP 1.4/mit DSC/MST	DP 1.2/SST	DP 1.4/SST
Einfache Videoausgabe	4K@30 Hz	4K@60 Hz	4K@60 Hz	4K@30 Hz	4K@60 Hz
Zweifache Videoausgabe	1080p@60 Hz	4K@60 Hz 1080p@60 Hz	4K@60 Hz	4K@30 Hz	4K@60 Hz

WEITERE EIN-/AUSGÄNGE

Port	Position	Eigenschaften
2x HDMI®	Rückseite	HDMI® 2.0, max. Auflösung bei einfacher Videoausgabe bis 4K@120 Hz
LAN RJ45 Gigabit Ethernet	Rückseite	10/100/1000 Mbps

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

Unterstützte Betriebssysteme	Voraussetzung und Eigenschaften	Videokompatibilität
Windows®, macOS®, ChromeOS™, Linux®	Ein freier USB Type-C® Port am Hostrechner	Es werden zwei Monitore über HDMI® Schnittstellen unterstützt.

NEUE USB NOMENKLATUR

Bisherige USB Standards	Aktuelle USB Standards	Datenübertragungsrate
USB 3.0 = USB 3.1 (Gen 1)	= USB 3.2 Gen 1	= 5 Gbps
USB 3.1 = USB 3.1 (Gen 2)	= USB 3.2 Gen 2	= 10 Gbps
USB 3.2 (Gen 2x2)	= USB 3.2 Gen 2x2	= 20 Gbps
	= USB4® Gen 2x1	= 10 Gbps
	= USB4® Gen 2x2	= 20 Gbps
	= USB4® Gen 3x2	= 40 Gbps

LOGISTISCHE DATEN

Verpackungseinheit	Gesamtgewicht	Bruttogewicht (mit Verp.)	Nettogewicht	Abmessung des Kartons	Abmessung mit Verpackung	Abmessung des Artikels	Ursprungsland
12 Stck./Karton	15,8 kg	1,228 kg	0,971 kg	425x390x280 mm	80x200x180 mm	77x155x65 mm	China

The terms HDMI® and HDMI® High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI® logo are trademarks or registered trademarks of HDMI® LA, Inc. in the United States and other countries.

Apple and macOS, MAC, iTunes and Macintosh are registered trademarks of Apple Computer Inc.

Microsoft, Windows and the Windows logo are registered trademarks of Microsoft Corporation.

USB Type-C® and USB-C® are registered trademarks of USB Implementers Forum.

All other trademarks and brand names are the property of their respective owners.

Chrome OS is a trademark of Google Inc. Use of this trademark is subject to Google Permissions.

Für Support kontaktiere uns bitte über support@raidsonic.de
Für Bestellungen kontaktiere uns bitte über info@raidsonic.de