

HP Elite Mini 805 G8 AMD Ryzen 7 5700GE 16 GB 512 GB/SSD W11P 3J Gar SmartBuy+

Artikelnummer	999871239
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

HP Elite Mini 805 G8 AMD Ryzen 7 5700GE 16 GB 512 GB/SSD W11P 3J Gar SmartBuy+

Produktbeschreibung:

AMD Ryzen™ 7 5700GE (bis zu 4,6 GHz max. Boost-Taktung - 16 MB L3-Cache - 8 Kerne - 16 Threads) Windows 11 Pro AMD Radeon™-Grafikeinheit 16 GB memory - 512 GB SSD storage Mini-PC – große WirkungDer extrem sichere und einfach zu verwaltende HP Elite Mini 805 verfügt über einen leistungsstarken AMD Ryzen™ Prozessor[2] und bietet Konfigurationsmöglichkeiten für jedes Budget.

Dieser kompakte - leistungsstarke PC mit HP Run Quiet Design zur Förderung Ihrer Konzentration passt zudem optimal in Homeoffice- oder Büroumgebungen.

Verschiedene Implementierungsoptionen Der leise und ultrakompakte HP Elite Mini 805 passt optimal in die meisten Arbeitsbereiche.

Ihrem Wachstum steht nichts im Weg Profitieren Sie mit einem AMD Ryzen™-Prozessor von einer soliden Desktop-Leistung.[2] Durch HP Wolf Security geschützt HP Wolf Security for Business bildet eine hardwaregestützte - durchgehend verfügbare und robuste Verteidigung.[5]

Helfen Sie mit - unsere gemeinsame Zukunft zu schützen Das Lautsprechergehäuse des PCs und die E/A-Steckerleiste an der Vorderseite bestehen jeweils zu 5 % aus Kunststoff - der andernfalls ins Meer gelangen würde.[8] Windows 11 Mit Windows 11 - das durch die HP Technologie für Zusammenarbeit und Konnektivität unterstützt wird - arbeiten Sie überall ohne Kompromisse hinsichtlich Leistung und Sicherheit.

Sicherheit hat bei uns die oberste Priorität Die HP Wolf Pro Security Edition bietet vorkonfigurierten PC-Schutz der Unternehmensklasse für kleine und mittlere Unternehmen.

[1] Schnelles und effizientes Wireless-LAN Die Transportierbarkeit Ihres PCs und die Zuverlässigkeit

einer schnellen Verbindung bestimmen - wo Sie arbeiten können.

Sichern Sie sich mit Wi-Fi 6 mit Gigabit-Geschwindigkeit eine schnelle und zuverlässige Verbindung in dichten Wireless-Umgebungen.

[3] Sorgenfreies Surfen Schützen Sie Ihren PC vor Websites - schreibgeschützten Microsoft Office- und PDF-Anhängen - Malware - Ransomware und Viren mit der hardwaregestützten Sicherheit von HP Sure Click.

[4] HP Sure Sense Malware entwickelt sich schnell weiter und kann von herkömmlichen Virenschutzprogrammen häufig nicht entdeckt werden.

Schützen Sie Ihren PC mit HP Sure Sense vor noch völlig unbekanntem Angriffen.

HP Sure Sense kombiniert für einen außergewöhnlichen Schutz Verhaltensanalysen mit fortschrittlichen KI-Techniken.

Optimale Sicherheitsvorkehrungen für Ihren PC

Verhindern Sie unerwünschte Änderungen an den Sicherheitseinstellungen und stoppen Sie Malware:

HP Sure Run identifiziert - isoliert und meldet

Angriffe - die versuchen - Prozesse gewaltsam zu beenden.

Automatische Wiederherstellung nach Firmware-Angriffen

Firmware-Angriffe können Ihren PC völlig zerstören.

Bleiben Sie geschützt mit HP Sure Start - dem

BIOS mit automatischer Fehlerbehebung - das nach

Angriffen oder Beschädigungen automatisch wiederhergestellt wird.

[7] Schnelle Reinigung mit intelligenter Technologie

Mit der Anwendung HP Easy Clean - die Touchscreen

- Tastatur und Clickpad deaktiviert - damit Sie

das System ohne Abschaltung desinfizieren können

- sind Sie schnell wieder bei Ihren Patienten.

[8] PC-Management leicht gemacht Sparen Sie Zeit

und installieren Sie die nötigen Updates mithilfe

des HP Support Assistant.

[9] Beschleunigen Sie die Grundlagen der IT-Verwaltung

Das HP Manageability Integration Kit beschleunigt

die Erstellung von Images und die Verwaltung von

Hardware - BIOS und Sicherheitsfunktionen - wenn

der Microsoft Endpoint Manager eingesetzt wird.

[10] [2] Die Multi-core-Technologie dient zur

Verbesserung der Leistung bestimmter Software-Produkte.

Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht

zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede

Softwareanwendung.

Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload

und Hardware- und Softwarekonfiguration.

Die Nummerierung von AMD ist kein Maß für die

Taktung.[5] HP Wolf Security for Business erfordert

Windows 10 Pro oder höher - umfasst diverse Sicherheitsfunktionen

von HP und ist für HP Pro - Elite - Workstation-

und RPOS-Produkte verfügbar.

Informationen zu Sicherheitsfunktionen und Betriebssystemanforderungen

finden Sie in den Produkthinweisen.[7] 100 % der

Außenverpackung werden aus nachhaltig beschafften

- zertifizierten und recycelten Fasern hergestellt.

Die Faserkissen bestehen zu 100 % aus recycelten

Holzfasern und organischen Materialien.

Sämtliche Kunststoffkissen sind zu >90 % aus recyceltem

Kunststoff hergestellt.[1] Dieses Produkt beinhaltet eine einjährige Lizenz (1 Jahr) für die HP Wolf Pro Security Edition - die HP Sure Click Pro und HP Sure Sense Pro einschließt.

Die HP Wolf Pro Security Edition-Software wird gemäß den Lizenzbedingungen der HP Endbenutzer-Lizenzvereinbarung (EULA) lizenziert - die unter der folgenden Adresse abrufbar ist: https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16.

Es gelten die folgenden Änderungen: „7. Laufzeit.

Sofern sie nicht gemäß den in diesem EULA aufgeführten Bedingungen anderweitig früher gekündigt wird

- ist die Lizenz für die HP Wolf Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro und HP Sure Click Pro) ab ihrer Aktivierung gültig und bleibt anschließend für einen Zeitraum von zwölf (12) Monaten („Erstlaufzeit“) gültig.

Am Ende der Erstlaufzeit können Sie (a) eine Verlängerungslizenz für die HP Wolf Pro Security Edition von HP.com

- dem HP Vertrieb oder einem HP Channel Partner erwerben oder (b) mit der Verwendung der Standardversionen von HP Sure Click und HP Sure Sense ohne Zusatzkosten und ohne zukünftige Softwareaktualisierungen oder HP Support fortfahren.“[3] WLAN-Access Point und Internetdienst sind erforderlich - bitte separat erwerben.

Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Points ist begrenzt.

Wi-Fi 6 ist mit vorhergehenden Wi-Fi 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel.

Die Spezifikationen für Wi-Fi 6 (802.11ax) befinden sich in der Entwicklungsphase und sind nicht endgültig.

Falls die endgültigen Spezifikationen von den Entwurfsspezifikationen abweichen - kann dies die Kommunikation des PCs mit anderen 802.11ax Geräten beeinträchtigen.

Wi-Fi® mit Gigabit-Geschwindigkeiten ist mit Wi-Fi 6 (802.11ax) bei der Übertragung von Dateien zwischen zwei an denselben Router angeschlossenen Geräten erreichbar.

Erfordert einen separat erhältlichen Wireless-Router - der 160-MHz-Kanäle unterstützt.[4] HP Sure Click unterstützt Microsoft® Internet Explorer und Chromium™.

Zu den unterstützten Anhängen zählen u. a. Microsoft Office (Word - Excel - PowerPoint)- und schreibgeschützte PDF-Dateien - wenn Microsoft Office oder Adobe Acrobat installiert ist.[7] Firmware-Angriffe

können Ihren PC völlig zerstören – bleiben Sie geschützt mit dem HP Sure Start11 BIOS mit automatischer Fehlerbehebung.[8] HP Easy Clean erfordert Windows 10 RS3 und deaktiviert nur Tastatur - Touchscreen und Clickpad.

Anschlüsse werden nicht deaktiviert. Reinigungsanweisungen finden Sie im Benutzerhandbuch.[9] Internetzugang erforderlich.[10] Das HP Manageability Integration

Kit kann unter <http://www.hp.com/go/clientmanagement> heruntergeladen werden.Haftungsausschluss für

technische SpezifikationenDie Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Software-Produkte.

Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung.

Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und Hardware- und Softwarekonfiguration.

Die Nummerierung von AMD ist kein Maß für die Taktung. Die maximale Boost-Taktfrequenz-Leistung variiert je nach Hardware- - Software- und allgemeiner Systemkonfiguration. Die tatsächliche Übertragungsrate variiert und ist vom konfigurierten Prozessor des Systems abhängig.

Unterstützte Datenübertragungsraten des Arbeitsspeichers finden Sie in den Prozessorspezifikationen.

Alle Arbeitsspeichersteckplätze sind kundenseitig zugänglich/erweiterbar. Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte.

Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für alle Kund:innen und jede Softwareanwendung.

Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration.

Die Nummerierung von AMD ist kein Maß für die Taktung. Die maximale Boost-Taktfrequenz-Leistung variiert je nach Hardware- - Software- und allgemeiner Systemkonfiguration. Es kann nur eine optionale Karte gleichzeitig konfiguriert werden. Separat oder optional erhältlich. Verfügbarkeit je nach Modell. USB-C® Alt-Modus DisplayPort™ 1.2 mit 100 W Leistungsabgabe erforderlich - ausgewählte HP 7 Pro Monitore mit 100 W Leistungsabgabe. Wireless Access Point und Internetdienst erforderlich und separat erhältlich.

Die Verfügbarkeit öffentlicher WLAN Access Points ist begrenzt. Wi-Fi 5 (802.11ac) ist mit vorhergehenden Spezifikationen abwärtskompatibel. WLAN-Access Point und Internetdienst sind erforderlich und separat erhältlich.

Die Verfügbarkeit öffentlicher WLAN Access Points ist begrenzt. Wi-Fi 6 ist mit vorhergehenden Wi-Fi 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel.

Die Spezifikationen für Wi-Fi 6 (802.11ax) befinden sich in der Konzeptphase und sind nicht final.

Wenn sich die finalen Spezifikationen von den Konzeptspezifikationen unterscheiden - kann sich dies auf die Fähigkeit des Notebooks auswirken - mit anderen 802.11ax-Geräten zu kommunizieren.

Nur in Ländern verfügbar - in denen 802.11ax unterstützt wird. Die antimikrobielle schnurgebundene HP 125 Tastatur und die antimikrobielle schnurgebundene HP 125 Maus sind nicht in China verfügbar. HP Connect for Microsoft Endpoint Manager ist im Azure Market Place für HP Pro - Elite - Z und Point-of-Sale PCs erhältlich - die mit Microsoft Endpoint Manager verwaltet werden.

Ein Abonnement für Microsoft Endpoint Manager ist erforderlich und muss separat erworben werden.

Netzwerkverbindung erforderlich. Das HP Manageability

Integration Kit steht unter: <https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools>. HP

Patch Assistant ist für ausgewählte HP PCs mit HP Manageability Kit erhältlich - die über Microsoft System Center Configuration Manager verwaltet werden.

Das HP Manageability Integration Kit kann unter <https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html> heruntergeladen werden. HP Cloud Recovery ist für

Z by HP - HP Elite und Pro Desktop-PCs und Laptops mit Intel®- oder AMD-Prozessoren verfügbar und erfordert eine offene Netzwerkverbindung.

HINWEIS: Vor der Verwendung müssen wichtige Dateien - Daten - Fotos - Videos usw.

gesichert werden - um Datenverluste zu vermeiden.

Nähere Einzelheiten finden Sie unter: https://support.hp.com/us-en/document/ish_4511095-4511141-16. HP

Easy Clean erfordert Windows 10 RS3 und deaktiviert nur Tastatur - Touchscreen und Clickpad.

Die Ports werden nicht deaktiviert. Reinigungsanweisungen finden Sie im Benutzerhandbuch. HP Support Assistant ist unter Windows verfügbar.

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.support.hp.com/help/hp-support-assistant>. HP

Services Scan ist über Windows Update vorinstalliert

und/oder wird über Windows Update bereitgestellt

- prüft die einzelnen Hardwaregeräte auf Serviceberechtigung und lädt den HP Insights Agent automatisch herunter.

Um diese Funktion zu deaktivieren - folgen Sie bitte den Anweisungen unter <http://www.hpdaas.com/requirements>.

Der HP Insights Agent ist eine Telemetrie- und Analytikplattform - die wichtige Daten zu Geräten und Anwendungen liefert und nicht als eigenständiger Service angeboten wird.

Für ausgewählte HP Workforce Solutions ist ein HP Insights-Agent für Windows - Mac und Android erforderlich - der unter <https://admin.hp.com/software> zum Download zur Verfügung steht.

Die vollständigen Systemvoraussetzungen und Services

- die den Agent erforderlich machen - finden Sie unter <https://admin.hp.com/requirements>.

Der Agent erfasst Telemetrie- und Analytikdaten in Bezug auf in die Workforce Experience Plattform integrierte Geräten sowie Anwendungen und wird nicht als eigenständiger Service angeboten.

Ein Internetzugang mit Verbindung zur Workforce Experience Plattform ist erforderlich.

HP erfüllt die strengen Datenschutzbestimmungen der DSGVO und ist für Informationssicherheit nach ISO27001 - ISO27701 - ISO27017 sowie SOC2 Typ 2 zertifiziert.

In China nicht verfügbar. HP Kunden qualifizieren sich für einen 90-Tage-Trail von Miro.

Dieses Angebot endet im September 2025. Die vollständigen Geschäftsbedingungen werden von Miro bei der Annahme des Angebots zur Verfügung gestellt. HP Wolf Security for Business erfordert Windows 10 oder 11 Pro oder höher - umfasst diverse Sicherheitsfunktionen von HP und ist auf HP Pro - Elite - RPOS und Workstation Produkten verfügbar.

Die enthaltenen Sicherheitsfunktionen finden Sie in den Produktdetails. HP Sure Click erfordert Windows 10 Pro oder Enterprise.

Vollständige Details unter https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick. HP

Sure Sense ist auf ausgewählten HP PCs mit den Betriebssystemen Windows 10 Pro - Windows 10 Enterprise

- Windows 11 Pro oder Windows 11 Enterprise verfügbar. HP Sure Run ist auf ausgewählten HP PCs verfügbar und erfordert Windows 10 oder höher. HP Sure Admin erfordert HP G8 oder neuere Plattformen - Windows 10 oder neuer - HP BIOS - HP Manageability Kit oder KMS Service von <http://www.hp.com/go/clientmanagement> und die Smartphone-App HP Sure Admin Local Access Authenticator aus dem Android- oder Apple-Store. HP Sure Start ist auf ausgewählten HP PCs verfügbar und erfordert Windows 10 oder höher. HP BIOSphere Funktionen unterscheiden sich je nach Plattform und Konfiguration. HP Secure Erase implementiert die Methoden - die in der „Clear“-Löschmethode in der National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88r beschrieben sind. Plattformen mit Intel® Optane™ werden von HP Secure Erase nicht unterstützt. Das Absolute Firmware-Modul wird in deaktiviertem Zustand ausgeliefert und kann nur durch den Erwerb eines Lizenzabonnements und die vollständige Aktivierung des Softwareagenten aktiviert werden. Lizenzabonnements können mit einer Laufzeit von mehreren Jahren erworben werden. Der Service ist eingeschränkt. Wenden Sie sich bei Fragen zur Verfügbarkeit außerhalb der USA an Absolute. Es gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Details finden Sie unter <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>. Sorgt durch Anforderung einer Benutzerauthentifizierung über ein Passwort vor dem Systemstart dafür - dass nur autorisierte Benutzer den PC starten oder auf das BIOS zugreifen können. HP Tamper Lock kann von Kund:innen oder von IT-Administrator:innen mit Administratorberechtigung aktiviert/deaktiviert werden. Dieses Produkt beinhaltet eine einjährige Lizenz (1 Jahr) für die HP Wolf Pro Security Edition - die HP Sure Click Pro und HP Sure Sense Pro einschließt. Die HP Wolf Pro Security Edition-Software wird gemäß den Lizenzbedingungen der HP Endbenutzer-Lizenzvereinbarung (EULA) lizenziert - die unter der folgenden Adresse abrufbar ist : https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16. Es gelten die folgenden Änderungen: „7. Laufzeit. Sofern sie nicht gemäß den in diesem EULA aufgeführten Bedingungen anderweitig früher gekündigt wird - ist die Lizenz für die HP Wolf Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro und HP Sure Click Pro) ab ihrer Aktivierung gültig und bleibt anschließend für einen Zeitraum von zwölf (12) Monaten („Erstlaufzeit“) gültig. Am Ende der Erstlaufzeit können Sie (a) eine Verlängerungslizenz für die HP Pro Wolf Security Edition von HP.com - dem HP Vertrieb oder einem HP Channel Partner erwerben oder (b) mit der Verwendung der Standardversionen von HP Sure Click und HP Sure Sense ohne Zusatzkosten und ohne zukünftige Softwareaktualisierungen oder HP Support fortfahren.“ Technische Details:

Allgemein
Typ

Personal-Computer
Services im Bundle
HP 3 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Werktag für Desktops (externer Monitor nicht eingeschlossen)
Formfaktor des Produktes
Mini Desktop
Integrierte Sicherheit
Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Lokalisierung
Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Kombiniert mit
HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr)
Prozessor / Chipsatz
CPU
AMD Ryzen 7 5700GE
Taktfrequenz
3,2 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz
4,6 GHz
Anz. der Kerne
8 Kerne
Prozessoranzahl
1
Max. Prozessoranzahl
1
L2-Cache
4 MB
CPU-Upgrade-Möglichkeit
Upgradefähig
Chipsatz
AMD PRO 565
Cache-Speicher
Installierte Größe
L3 - 16 MB
Cache pro Prozessor
16 MB
RAM
Installierte Anzahl
16 GB (installiert) / 64 GB (Max)
Technologie
DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit
3200 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit
3200 MHz
Formfaktor
SO DIMM 260-PIN
Steckplatz
2 (Gesamt) / 1 (frei)
Konfigurationsmerkmale
1 x 16 GB
Festplattenlaufwerk
Typ
SSD - M.2 2280
Kapazität
1 x 512 GB
Schnittstellen Typ
PCI Express
Merkmale

NVM Express (NVMe)
 Optischer Speicher
 Typ
 Kein optisches Laufwerk
 Monitor
 Monitortyp
 Keiner.
 Grafik-Controller
 Grafikprozessor
 AMD Radeon Graphics
 Videoschnittstellen
 DisplayPort
 HDCP-kompatibel
 Ja
 Audioausgang
 Soundmodus
 Stereo
 Max. Sampling-Rate
 192 kHz
 Kompatibilität
 High-Definition-Audio
 Eingabegerät
 Typ
 Maus, Tastatur
 Tastatur
 Tastaturname
 HP 125
 Lokalisierung und Layout
 Deutsch
 Maus
 Mausname
 HP 125
 Netzwerk
 Schnittstellentyp (Bustyp)
 PCI Express Mini Card (M.2)
 Wireless LAN unterstützt
 Ja
 Wireless NIC
 Realtek RTL8852BE
 Data Link Protocol
 Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.3, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
 Remoteverwaltungsprotokoll
 SNMP 2
 Leistungsmerkmale
 Wake on LAN (WoL), Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), PXE 2.1 support, Dual Stream (2x2)
 Produktzertifizierungen
 IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.11d, IEEE 802.11i, W-Lan ZERTIFIZIERT, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11k, IEEE 802.3az, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v
 Erweiterung/Konnektivität
 Steckplatz
 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230 (für WLAN-Modul)
 2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 (für internen Speicher)
 2 (gesamt)/ 2 (frei) x Flex I/O
 Schnittstellen
 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (Aufladung)
 4 x USB 3.2 Gen 2 (2 vorn, 2 hinten) (einer dieser lädt)
 1 x Kopfhörer/Mikrofon (CTIA und OMTP Headset-Support)

2 x DisplayPort 1.4
 2 x USB 3.2 Gen 1
 1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45
 1 x USB-C 3.2 Gen 2/DisplayPort (Spannungsversorgung)
 Audio-Ausgang - Mini-Klinkenstecker
 Verschiedenes
 Diebstahl-/Einbruchschutz
 Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), retractable padlock loop
 Schlosstyp zur Diebstahlsicherung
 Kensington Slot
 VESA-Halterung
 100 x 100 mm
 Kennzeichnung
 TCO Certified Edge
 Hersteller-Vertriebsprogramm
 HP Smart Buy
 Stromversorgung
 Gerätetyp
 Netzteil
 Erforderliche Netzspannung
 Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz)
 Gestellte Leistung
 65 Watt
 Effizienz
 89%
 Power Factor Korrektur
 Ja (aktiv)
 Betriebssystem / Software
 Bereitgestelltes Betriebssystem
 Windows 11 Pro Englisch/Deutsch
 Software
 HP Client Catalog (kostenloser Download), HP Image Assistant (kostenloser Download), HP Cloud Recovery, HP Client Management
 Script Library (kostenloser Download), HP Manageability Integration Kit (kostenloser Download), HP Patch Assistant (kostenloser
 Download), HP Driver Packs (free download)
 Informationen zur Nachhaltigkeit
 ENERGY STAR zertifiziert
 Ja
 CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e)
 180
 Herstellung (kg CO2e)
 107
 Logistik (kg CO2e)
 0.8
 Verwendung (kg CO2e)
 69
 EOL (kg CO2e)
 0.8
 Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO2e)
 180
 Herstellergarantie
 Service und Support
 Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr - Vor-Ort
 Abmessungen und Gewicht
 Breite
 17,7 cm
 Tiefe
 17,5 cm
 Höhe

3,4 cm
Gewicht
1,45 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite
49,8 cm
Transporttiefe
23,5 cm
Transporthöhe
13,2 cm
Transportgewicht
2,95 kg
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
10 °C
Max. Betriebstemperatur
35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Weitere Bilder

