

Produkt- und Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie die folgenden Hinweise aufmerksam durch. Eine Nichtbeachtung kann gefährliche Folgen haben oder gegen Vorschriften verstoßen.

⇒ Das Gerät ist für den Einsatz im Innenbereich bestimmt. Bringen Sie es nicht in Kontakt mit Wasser.

⇒ Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil (Modell ThinHoc USB-C 5V SOS-PS-3A) oder von ThinHoc Systems Europe freigegebene Netzteile.

⇒ Die Kühlung des Systems basiert auf passiver Wärmeabstrahlung. Während des Betriebs ist daher mit spürbarer Wärmeentwicklung zu rechnen. Halten Sie das Gerät von entzündbaren Materialien fern und stellen Sie ausreichende Belüftung sicher.

⇒ Behandeln Sie das Netzteil stets sorgfältig. Ziehen Sie niemals am Kabel, sondern fassen Sie es am Stecker. Falls das Gehäuse offensichtliche Beschädigungen aufweist, verwenden Sie das Netzgerät nicht weiter.

⇒ Führen Sie keine spitzen oder metallischen Gegenstände in Belüftungsöffnungen oder Befestigungslöcher am Gerät ein.

⇒ Gehen Sie beim Anschluss von Kabeln oder Peripheriegeräten stets vorsichtig um. Die Buchsen am Gerät sind so ausgelegt, dass standardkonforme Stecker ohne Anwendung von Gewalt einrastbar sind.

⇒ Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts weder Wasser noch scharfe Reinigungsmittel. Ein flusenfreies Mikrofasertuch reicht für die Oberflächenreinigung aus. Sollte sich in Anschlussbuchsen hartnäckiger Staub ansammeln, so führen Sie bitte keine Gegenstände ein, sondern verwenden Sie ein für die Reinigung von Elektronik geeignetes Druckluftspray.

EU-Konformitätserklärung



Hiermit erklärt ThinHoc Systems Europe GmbH, dass sich dieses Produkt in Einklang mit den Anforderungen und einschlägigen Bestimmungen der Richtlinien 2014/53/EU sowie 2011/65/EU befindet. Den vollständigen Text der Konformitätserklärung sowie dafür relevante Dokumente finden Sie unter <https://go.ucy.io/thinhoc-one-ce>

Hersteller und/oder Importeur in die EU: ThinHoc Systems Europe GmbH, Zur Painten 1, 94529 Aicha, Deutschland.

Entsorgung / Symbol der durchgestrichenen

Mülltonne

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass das Produkt am Ende seiner Lebensdauer einer getrennten Abfallsammlung zugeführt werden muss. Geben Sie das Produkt zur Entsorgung nicht in den Hausmüll, sondern zur Wiederverwertung. Informationen zu Annahmestellen in Ihrer Region erhalten Sie bei lokalen Abfallrecyclingunternehmen.



Hinweis zu Softwarelizenzen

Dieses Produkt enthält teilweise Software-Code und Drittanbieter-Software-Code, der unter GNU GPL, LGPL oder anderen Open Source-Lizenzen gestellt ist. Diese Softwarebestandteile dürfen unter den entsprechenden Bedingungen genutzt werden.

Die Erfüllung der GPL-Bedingungen ist uns ein wichtiges Anliegen. Daher bieten wir Ihnen an, innerhalb von drei Jahren ab Kaufdatum auf Anfrage die GPL-Quellcodes zum Download oder als physische Kopie zur Verfügung zu stellen. Wir werden Ihnen dafür nicht mehr als die uns dadurch für die Vervielfältigung, Verpackung und Übermittlung entstehenden Kosten in Rechnung stellen. Kontaktieren Sie uns bei Bedarf hierzu per E-Mail oder schriftlich per Post unter unseren rückseitig aufgeführten Kontaktdaten.

Mehr Informationen finden Sie unter: <https://go.ucy.io/thinhoc-gpl>

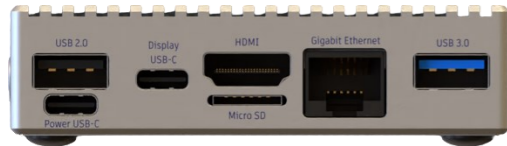
ThinHoc One

Rev. 2022.1

Kurzanleitung



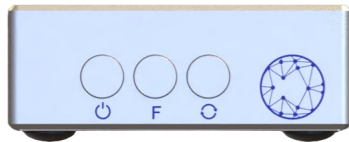
Anschlussübersicht



Hinweise:

- **microSD:** Mit Kontakten nach oben gewandt einführen.
- **USB-C:** “Power”-Port ausschließlich für Stromversorgung. “Display/USB-C” unterstützt entweder DisplayPort oder USB (“Alternate Mode”), jedoch nicht beides zugleich.

Tastenübersicht



von links nach rechts:

- **ON/OFF:** Zum Einschalten kurz drücken. Zum sofortigen Ausschalten sieben Sekunden gedrückt halten.
- **Function:** Nur für ThinHoc Support-Personal.
- **Reset:** Sofortiger Neustart. Nur verwenden, wenn das System nicht mehr auf andere Weise reagiert.

Unterseite / Befestigungslöcher

Je nach gewünschtem Gerätestandort und Anwendungsszenario können Sie entweder die mitgelieferten selbstklebenden GummifüÙe an der Unterseite anbringen, um Ihren ThinHoc auf einem Tisch abzustellen, oder Sie können das Gerät mittels einer Halterung an der Wand oder an der Rückseite eines Bildschirms anbringen.

Der Lochabstand der Halterungsaufnahmen beträgt 4,0 cm. Der maximale Durchmesser der Aufnahmen ist 1,0 cm, die Breite der Arretierungsposition beträgt 0,5 cm. Beachten Sie bei der Auslegung der Halterung sowie bei jedem Auf- oder Abhängevorgang die umseitigen Sicherheitshinweise.

Schnellstart

1. Schließen Sie Maus und Tastatur jeweils an einen oder mehrere *USB*-Anschlüsse sowie einen Monitor per *HDMI* an. Stecken Sie das mitgelieferte Netzteil am Netzstrom sowie am Anschluss *Power (USB-C)* an.
2. Falls möglich, verbinden Sie den *Gigabit Ethernet*-Port mit Ihrem lokalen Netzwerk.
3. Drücken Sie den *ON/OFF*-Taster etwa eine Sekunde lang.
4. Am angeschlossenen Monitor sollten Sie nun das ThinHoc Logo sehen. Gegebenenfalls müssen Sie am Monitor die Eingabequelle auf den richtigen HDMI-Port umstellen. Während des Startvorgangs kann der Monitor eventuell einige Male flackern.
5. Nach dem Startvorgang sollten Sie bei Erstverwendung eine Willkommenseite sehen. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Erstregistrierung durchzuführen.

Hinweis: Hierzu benötigen Sie Internetverbindung. Sollten Sie keine LAN-Verbindung hergestellt haben, werden Sie zur Verbindung mit einem WLAN-Netzwerk aufgefordert. Halten Sie in diesem Fall die Zugangsdaten bereit.

Weiterführende Dokumentation

Für weiterführende Dokumentation rund um die ThinHoc Plattform von der Hardware über das Betriebssystem bis zum Cloud Management besuchen Sie unsere Online-Doku:



<https://go.ucy.io/thinhoc-doku>

ThinHoc Systems Europe GmbH
Zur Painten 1
D-94529 Aicha

<https://www.thinhoc.com>
mail@thinhoc.com

UCY Ventures Group

ucy.group

experience the difference