



U1 Plus

Technische Daten

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Gehäusotyp | HTPC / Mini ITX |
| Formfaktor Mainboard | Mini-ITX |
| Formfaktor Netzteil | SFX |
| 2,5" Schächte intern | 2 x optional |
| Gehäuselüfter (Rückseite) | 1 x 80 mm (optional) |
| Höhe x Breite x Tiefe | 320 x 170 x 220 mm |
| Gewicht | 2,7 kg |
| Material | 4 mm Aluminium, 5 mm tempered glass |
| Maximale Höhe CPU-Kühler | 133 mm |
| Maximale Länge VGA-Karte | 195 mm |
| EAN-Code | 4250140364111 |
| Herstellernummer | JB U1+ K |

Logistische Daten

Jonsbo U1 Plus Black - powered by Cooltek, Mini-ITX Mini-Tower, 2 x USB 3.0, Aluminium, "tempered glass" Seitenteil, schwarz

Unter dem Siegel „Jonsbo - powered by Cooltek“ präsentieren wir hochwertigste Gehäuse für anspruchsvolle Anwender.

Das U1 Plus ist der Nachfolger der beliebten U1-Gehäuse. Das unglaublich kompakte Gehäuse eignet sich ideal für Home PC-Systeme. Das Hauptmerkmal dieser Gehäuseserie ist die zeitlose Designlinie mit den elegant abgerundeten Ecken und einem besonders ansprechenden Äußeren. Ein besonderes Merkmal ist das transparente Fenster, welches das Gehäuse ziert und dem Anwender einen Blick auf die verbaute Hardware ermöglicht.

Das edle und gleichzeitig unauffällige Design des Gehäuses garantiert, dass es sich harmonisch in jeden Einrichtungsstil einfügen lässt. Der blau beleuchtete Power-Button ist in die schnörkellose Front eingelassen, das I/O-Panel mit 2 x USB 3.0 und den obligatorischen HD-Audio Anschlüssen findet sich beim U1 Plus an der von vorne gesehen rechten Seite des Gehäuses.

Das „U1“ ist aus massivem, 4 mm starkem, schwarz eloxiertem Aluminium gefertigt, das frontseitig gesehen rechte Seitenteil besteht hingegen aus 5 mm starkem „tempered glass“.

Das hochwertige und bestens verarbeitete ITX Gehäuse unterstützt Mainboards bis zu einer maximalen Größe von 170 x 170 mm. Die Montage des Mainboards ist denkbar einfach - nach dem Entfernen des linken Seitenteils kann es mit wenig Aufwand am rechten Seitenteil montiert werden. Zur Stromversorgung können im U1 Plus SFX-Netzteile montiert werden. Der Einbau des Netzteils erfolgt dabei unter dem Gehäusedeckel.

Im Sinne eines möglichst geräuscharmen und gleichzeitig kompakten Systems, verzichtet Jonsbo beim U1 Plus auf Montagemöglichkeiten für 3,5 Zoll HDD. Insgesamt können im U1 Plus zwei 2,5 Zoll SSD hinter der Front installiert werden. Zwei Erweiterungsslots zur Installation von VGA- oder Audio-Karten stehen dem Anwender zur Verfügung.

Das U1 Plus richtet sich an Anwender, die einen besonders formschönen PC für typische Wohnzimmer-Anwendungen suchen. Durch das intelligente Design lassen sich trotz der geringen Abmessungen CPU-Kühler mit einer maximalen Bauhöhe von 133 mm Höhe und Grafikkarten mit einer maximalen Länge von 195 mm verbauen. Somit ist der Einbau eines kompakten Mini-ITX Systems mit einer entsprechenden Grafikkarte problemlos möglich.

Das Belüftungssystem des „U1“ ist auf geringstmögliche Geräusentwicklung ausgelegt. Bei Bedarf kann ein 80 mm Lüfter an der Gehäuserückseite installiert werden, der für einen zügigen Abtransport der erzeugten Warmluft sorgt. Lufteinlässe im vorderen Bereich des rechten Seitenteils erlauben einen kontinuierlichen Luftaustausch. Auch die Verwendung von Aluminium als Werkstoff trägt zu einer verbesserten Wärmeableitung bei.

Das formschöne Gehäuse thront auf vibrationsentkoppelten Gehäusefüßen im ansprechenden Look hochwertiger Hifi-Komponenten.

Extern stehen dem Anwender zwei USB 3.0 „Super Speed“ Anschlüsse zur Verfügung. Somit lassen sich externe Laufwerke oder USB-Sticks schnell und einfach anschließen.

Abgebildete Hardware ist nicht im Lieferumfang enthalten.