

MAX HAURI AG

MH

maxCONNECT

A modern conference table with a light wood grain finish. The table is equipped with integrated power and data outlets. A black power strip is mounted on the table surface, with a white cable connected to a laptop. There are several glasses of water, a water carafe, and a stack of books on the table. The background shows a wooden wall and grey curtains.

Smart vernetzt:
Strom- und Daten-
anschlüsse am Möbel.

Hochwertige Lösungen und hervorragender Service

maxCONNECT bietet nicht nur hochwertige Produkte. Das gesamte Sortiment wird von unserem erstklassigen Serviceangebot begleitet. **MAX HAURI** bietet ein lösungsorientiertes Sortiment aus einer Hand, garantiert schnelle Lieferung und eine Produktgarantie von 5 Jahren auf Einbau- und Anbau-Lösungen.

Elektrifizierung aus einer Hand seit über 75 Jahren

Mit dem umfangreichen **maxCONNECT**-Sortiment bieten wir Lösungen für Strom- und Datenanschlüsse aus einer Hand – für fast jede Raumsituation.

Innovation und Entwicklung

Unsere Forschung und Entwicklung beschäftigt sich intensiv mit den aktuellsten Technologien und Materialien, um zukunftsweisende, innovative Produkte für unsere Kunden zu entwickeln.

Schnelle Lieferung und bester Service

Durch Lagerhaltung in der Schweiz und mehrheitliche EU-Fertigung bietet **MAX HAURI** kurze Lieferzeiten – auch bei individuellen Lösungen.

Design und Qualität

Das **maxCONNECT**-Sortiment besteht aus sorgfältig ausgewählten Produkten mit höchsten Ansprüchen an Design, Funktionalität und Qualität.

5 Jahre Garantie auf das Hauptsortiment

Auf folgende Einbau- und Anbau-Lösungen erhalten Sie 5 Jahre Garantie: SUPRA, PRISMA, CUBO, BIT, ATOM, ORBIT, INTRO 2.0, TOP, MEETING und BOX.

ATOM



ORBIT



DIVUS



TOP & MEETING



UNIT



BOX



BIT



INTRO 2.0



Einbau-Lösungen

Die kompakten Lösungen ATOM, ORBIT, DIVUS, UNIT und BIT sind ideal für Einzel- oder Desk-Sharing-Arbeitsplätze. TOP, MEETING, INTRO 2.0 und BOX versorgen das Mobiliar in jedem Sitzungszimmer und Konferenzraum mit mehreren Anschlüssen in individueller Konfiguration.

ATOM

Auf kleinstem Raum können sowohl Strom- als auch USB-A- und USB-C-Anschlüsse im Lochdurchmesser 60 mm integriert werden.

ORBIT

Das revolutionäre ORBIT-Konzept ermöglicht die Integration verschiedener Strom- und Multimediaanschlüsse auf engstem Raum.

DIVUS

DIVUS ermöglicht mit nur 80 mm Durchmesser die Integration sämtlicher erforderlicher Anschlüsse eines Arbeitsplatzes.

TOP & MEETING

Flächenbündige, elektrisch ausfahrbare Anschlusseinheit für den gehobenen Anspruch.

UNIT

Unsere Lösung für eine einfache und diskrete Elektrifizierung.

BOX

Die diskrete Verbindungslösung mit Soft-Open-Technologie. Je nach Konfiguration können bis zu 6 Moduleinheiten verbaut werden.

BIT

Die kompakte Lösung, die in nur 32 mm Durchmesser in den Tisch oder das Möbel eingelassen wird.

INTRO 2.0

Grenzenlose Möglichkeiten, da die Intro 2.0 längenunabhängig bestückt wird.

Modulare Konfiguration

Alle Produkte, die mit diesem Symbol versehen sind, lassen sich individuell zusammenstellen, ganz auf Ihre Bedürfnisse ausgerichtet.



BOX



Öffnen und Anschliessen

Die diskrete Lösung lässt ungenutzte Anschlüsse elegant verschwinden.
Je nach individueller Konfiguration können 4 bis 6 Module verbaut werden.

Minimale Einbautiefe für maximale Beinfreiheit

BOX gewährt dank minimaler Einbautiefe absolute Beinfreiheit unter dem Tisch. Das bewährte Befestigungssystem lässt einen randnahen Einbau zu. Unterschiedliche Standardfarben sorgen zudem für die nötige gestalterische Freiheit.

Einsatzbereiche

- Büroarbeitsplätze
- Desk-Sharing-Arbeitsplätze
- Laboreinrichtungen
- Sitzungs- und Konferenztische
- Bibliotheken, Universitäten

Technische Spezifikationen

- Stahlrahmenstruktur lackiert in Weiss (RAL 9016), Grau (RAL 9006) oder Schwarz (RAL 9017)
- Stromanschluss über GST18-mischverwendbare Stecker

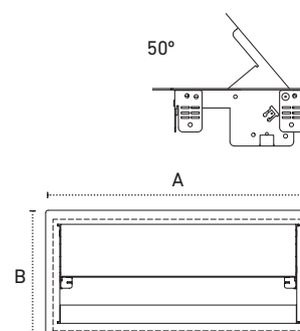
Flexibilität bei den Anschlüssen

Die elektrischen Komponenten sind einfach austauschbar, daher kann auch nachträglich beliebig kombiniert werden. Dank der flexiblen Staubschutzbürste können Endgeräte auch bei geschlossener Abdeckung der Box betrieben werden.

Eigenschaften

- Für Plattenstärken von 20–40 mm
- Sonderanfertigungen möglich

Technische Masse



Drei verschiedene Grössen:

A= 274 mm × B=154 mm (3 Module)

A= 319 mm × B= 154 mm (4 Module)

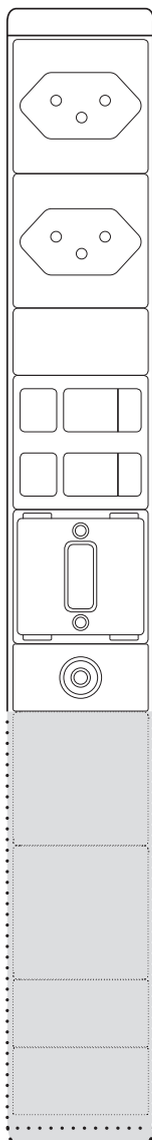
A= 409 mm × B= 154 mm (6 Module)



E-Katalog

Modul für Modul – individuelle Konfiguration

Die Produkte PRISMA, SUPRA, CUBO, MEETING, TOP, BOX und INTRO 2.0 können Sie individuell gestalten. Wählen Sie aus einer Vielzahl an Steckdosen und USB-Anschlüssen für die Stromversorgung. Zudem können Sie diverse Multimediaanschlüsse integrieren. Die Produktlänge wird in 45-mm-Schritten angepasst – und ist somit fast grenzenlos erweiterbar.



Elektrische Konfiguration

Wählen Sie Anzahl und Ausführung der von Ihnen gewünschten elektrischen Steckdosen und wir liefern diese konfektioniert und einsatzbereit.

Konfigurierbare, nachträglich austauschbare Multimodulare

Unsere jederzeit zugänglichen, stromlosen Modulbereiche ermöglichen Ihnen den Einbau von nachträglich austauschbaren Multimodularen. Entfernbare Blindabdeckungen schaffen Platz für zusätzliche funktionale Elemente.

Fast grenzenlose Erweiterung in 45-mm-Schritten

Falls unsere Standardartikel Ihren Anforderungen nicht genügen, können wir in 45-mm-Schritten weiteren Platz für zusätzliche Anschlussbereiche schaffen.



E-Katalog



USB Charger Module

Entdecken Sie unsere USB Smart Charging Lösungen mit den Abmessungen 45x45 mm sowie die USB Typ A+C Ladeeinheiten mit den Abmessungen von nur 22.5x45 mm. Die USB-Charger lassen sich nahtlos in alle modular aufgebauten maxCONNECT Produkte integrieren und benötigen keine zusätzliche Stromversorgung.

Typ-C smart Charging

USB Typ-C 36 W

- Abmessung: 1 Modul (45x45 mm)
- Farbe: weiss oder anthrazit
- Leistung: 36 W, Power Delivery 3.0

Geeignet für Laptops, Tablets und Handys



USB Typ-C 60 W

- Abmessung: 1 Modul (45x45 mm)
- Farbe: weiss oder anthrazit
- Leistung: 60 W, Power Delivery 3.0

Geeignet für Laptops, Tablets und Handys



Typ-A+C Charging

USB Typ-A+C 20 W

- Abmessung: Halbmodul (22.5x45 mm)
- Farbe: weiss oder anthrazit
- Leistung: 20 W

Geeignet für Tablets und Handys



USB Typ-C+C 20 W

- Abmessung: Halbmodul (22.5x45 mm)
- Farbe: weiss oder anthrazit
- Leistung: 20 W

Geeignet für Tablets und Handys





MAX HAURI AG

Weidstrasse 16 · CH-9220 Bischofszell
info@maxhauri.ch · T +41 71 424 25 25
maxhauri.ch

Strom ist unsere Stärke.

