

MAX HAURI AG

MH

maxCONNECT



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.

PRISMA



SUPRA



CUBO-T



# Anbau-Lösungen

Die **maxCONNECT**-Lösungen SUPRA, PRISMA und CUBO-T lassen sich dank Klemmsystem kinderleicht montieren und demontieren – ohne aufwändige Arbeiten am Möbel. Die Anschlussfelder können individuell mit unterschiedlichen Modulen ausgestattet werden. Von der Stromversorgung per Steckdose, über USB-A- und USB-C-Anschlüsse bis hin zu einer Vielzahl an Multimediaschnittstellen.

---

## PRISMA

Die Abdeckung verbirgt auf elegante Weise die Anschlüsse. Die Kabelzuführung und das Befestigungssystem sind optisch komplett verborgen, eine ideale Voraussetzung für eine Anwendung an Glastischen. Der modulare Aufbau erlaubt individuelle Konfigurationen von Anschlüssen.

---

## SUPRA

Das Anschlussfeld SUPRA lässt sich einfach mittels eines Klemmsystems befestigen und besticht mit modernem Design – wahlweise in Schwarz, Weiss oder in Alu eloxiert.

---

## CUBO-T

Die Einheit CUBO-T ist die perfekte Lösung für die Strom-, Daten- und Multimediasversorgung in Tischkanälen und an Tischplatten von Arbeitsplätzen. Die Montage ist flexibel auf und unter der Tischplatte möglich.

### Modulare Konfiguration

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



# CUBO und CUBO-T



## Vielseitiger Einsatz dank flexibler Montage

Entwickelt für die Strom-, Daten und Multimediaversorgung in Tischplatten und -kanälen von modernen Arbeitsplätzen.

### Flexible Installation

Die CUBO-Einheit kann auf verschiedene Arten befestigt werden:

- Montage auf dem Tisch (Version CUBO-T)
- Am Tisch (Version CUBO)
- In Kabelkanälen (Version CUBO)

### Modulares System

Einfacher Austausch und Einbau von Daten- oder Multimodulmodulen, mit direktem Zugang zu den Leitungsöffnungen.

### Einsatzbereiche

- Büroarbeitsplätze
- Desk-Sharing-Arbeitsplätze
- Industriearbeitsplätze
- Laboreinrichtungen
- In Tischkanälen

### Eigenschaften

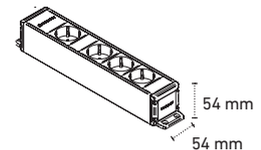
- Schneller und einfacher Austausch stromloser Module
- Adaptierbar an Gitterrinnen

### Technische Spezifikationen

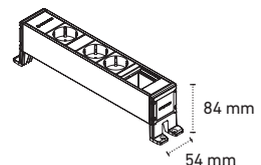
- Hergestellt in Schwarz (RAL 9017) oder in Weiss (RAL 9010) lackiertem Aluminium
- Schraubbefestigung oder Magnetbefestigung
- Diverse Anschlussmöglichkeiten vorhanden (mischverwendbarer GST18-Stecker, Kupplung, T13-Stecker und weitere)

### Technische Masse

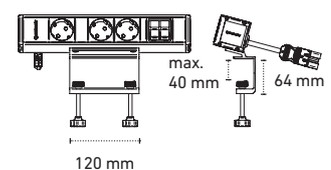
Befestigt mit flachen Klammern



Befestigt mit erhöhten Klammern



Befestigt mit Befestigungsklammern V3

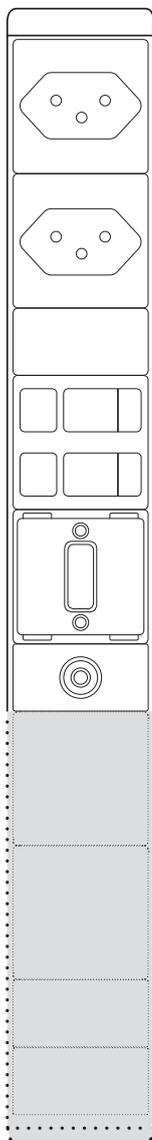


E-Katalog



# 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.**

