



# VISIO CUBE V3

## DIE MOBILE PLUG 'N' PLAY LÖSUNG FÜR HU & SP

made by MAHA  
 made  
 in  
**Germany**



# RICHTLINIENKONFORME HAUPTUNTERSUCHUNG

## Sparen Sie sich Zeit, lassen Sie sich automatisch verbinden!

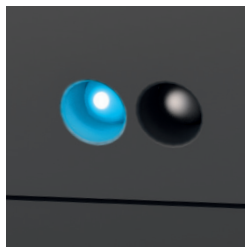
Unser mobiler VISIO CUBE spannt ein Netzwerk auf, liefert die ASA-Livestream-Daten via WiFi direkt auf Ihr mobiles Endgerät (Laptop, Tablet, Smartphone) und übernimmt die richtlinienkonforme Dokumentation (PDF). Egal welcher Hersteller. Egal welche Netzwerkvariablen, Infrastruktur oder Konfiguration. Sie benötigen kein weiteres Zubehör (keinen Router). Einfacher war Plug 'n' Play noch nie. Sie müssen keine weitere ASA-Lizenz bezahlen (asanetwork-Manager 4.0 bereits integriert).

# SP-KOMPATIBLE PRÜFUNG

## Beschleunigen Sie Ihre Abläufe für FSD & TAK-Anwendungen

In Verbindung mit dem SP-Adapter liefert unser mobiler VISIO CUBE automatisch die benötigten ASA-Livestream-Daten an die SP-Plus-Software. Somit kann eine Bremsprüfung bei der HU nach § 29 StVZO, durchgeführt werden.

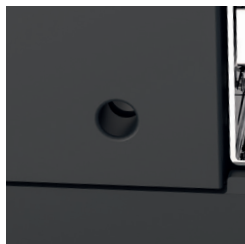
LED-Statuslampen zur visuellen Bestätigung der Betriebsbereitschaft



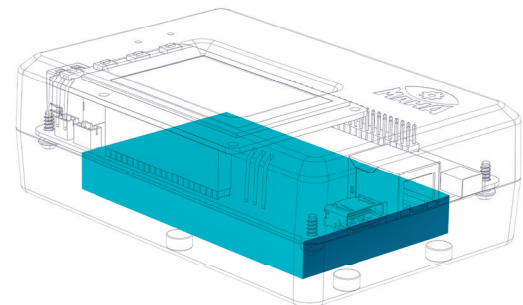
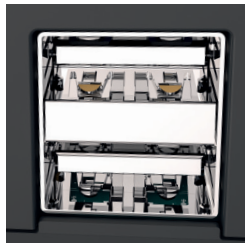
Power Button



Reset für den Systemneustart



USB-Schnittstellen (z.B. für Updates)

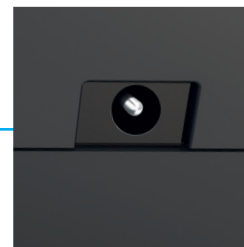


10.000 mAh Lithium-Polymer-Akku mit einer Laufzeit von ca. 10 h

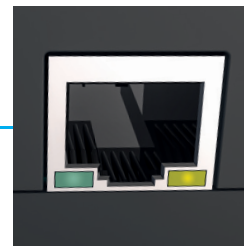




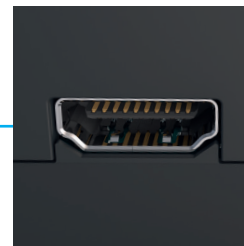
Blickwinkelstabiles,  
energiesparendes  
E-Paper-Display



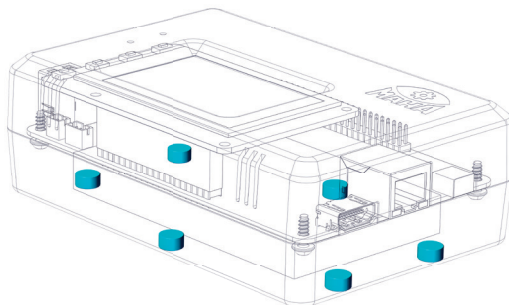
Spannungsversorgung  
via Hohlstecker



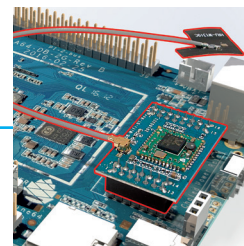
LAN-Port zur Verbin-  
dung mit dem ASA-  
Livestream



HDMI-Schnittstelle zur  
Übertragung an Monitor  
oder TV



Flexibel platzierbar dank  
integrierter Magnete am  
Gehäuseboden



Integriertes WiFi-Modul  
zur Erstellung eines  
eigenen Netzwerks (als  
Master) oder Integra-  
tion in ein bestehendes  
Netzwerk (als Client)

# CONNECTIVITY & FEATURES



## Produktfeatures

- Herstellerunabhängig und mit Standardbrowsern einsetzbar
- Keine kostenpflichtige App, keine Installation erforderlich
- Stabiles, autarkes WiFi-Arbeitsnetzwerk (Access Point), unabhängig von vorhandenen Netzwerken; automatische Netzwerkerkennung und -verbindung
- Bei Bedarf Integration in bestehendes Netzwerk (Client-Modus)
- Stromsparendes E-Paper-Display für eine intuitive Bedienung
- Autarke Energieversorgung mittels eines leistungsstarken Akkus (min. 10 Stunden)
- Integrierte Magnethalterung für die einfache Anbringung am Metall-Schaltschrank o.ä.
- Kratzfestes Kunststoffgehäuse in RAL 7016; weitere Farboptionen verfügbar
- Richtlinienkonforme ASA-Livestream-Schnittstelle
- Ausgabe der Messwerte, Erstellung eines PDF-Protokolls; keine manuelle Erfassung erforderlich
- Moderne CONNECT-Anzeige mit adaptivem Design für Tablet, Smart TV, Smartphone
- Keine Folge- oder Lizenzkosten, das Gerät ist nicht hersteller- oder personengebunden

## Und das Beste:

Unser VISIO CUBE hat die modernste Technologie in seinem Innern, um Antworten für Ihre zukünftigen Anforderungen in der digitalen Welt zu bieten, z.B. vernetzte Werkstatt, digitales Monitoring oder M2M-Bestrebungen. Sprechen Sie uns darauf an – wir unterstützen Sie bei Ihrer Digitalisierung.

## MODERNE CONNECT-ANZEIGE

### Werden Sie digital!

Unser VISIO CUBE ermöglicht Ihnen eine moderne Anzeige der Bremsprüfung auf Ihrem Tablet, Smart TV oder Smartphone. Sie benötigen keinen neuen Bremsprüfstand, um unsere neuartige Connect-Anzeige und weitere Features (Speichern von bis zu 10 Messungen, PDF-Erstellung etc.) zu bekommen. Arbeiten Sie mit Ihrem Smart Device mobil vom Fahrzeug oder einem beliebigen anderen Platz aus. Und das Beste ist, Sie benötigen keine App und es entstehen Ihnen keine weiteren Kosten. Herstellerunabhängig.

