

## Tischprofil No.1 – Findet überall Platz - auch in der kleinsten Nische!

Mit dem Tischprofil No.1 bekommen Sie ein komplettes Terminalsystem an die Hand, bei dem keine Wünsche offen bleiben. Damit man auch mit der aktuellen PC-Technik Schritt halten kann, haben wir das kompakte Gehäuse so dimensioniert, dass ein handelsüblicher Shuttle-PC darin Platz findet. Damit sind Sie immer vorne mit dabei - ganz egal wie hoch Ihre Anforderungen sind.

Doch damit nicht genug. Denn das Gehäuse ist auch im weiteren Aus- und Aufbau so flexibel, dass Sie problemlos alle gewohnten Zusatzkomponenten an- und einbringen können.

Wahlweise mit 15"- oder 17"-TFT, Touch, Webcam oder Lautsprechern ausgestattet, stoßen Sie kaum an Ihre Grenzen.

Und - stellen Sie das Tischprofil No.1 doch einfach dorthin wo Sie wollen: Auf die Theke, ins Regal, auf einen Tisch oder hängen Sie es einfach an die Wand. Denn - Platz ist ja bekanntlich in der kleinsten 'Hütte'!

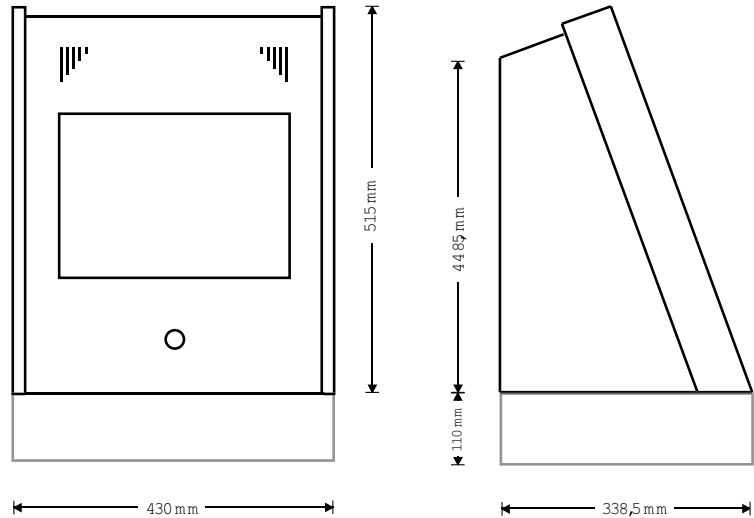
IRGENDWIE SCHON GENIAL, WIE KLEIN MAN  
SOLCHE TEILE HEUTE BAUEN KANN.  
VOR 10 JAHREN WAR DAS UNSER TRAUM -  
HEUTE IST ER REALITÄT!





## DIE VORTEILE UND DAS EINSATZSPEKTRUM

- Sehr elegante und schlichte Form
- kleinste Bauweise mit ausreichend Platz für Zusatzkomponenten
- Die Hardwarekomponenten sind leicht zu erreichen durch eine Rücktüre (verschließbar)
- Befestigungsmöglichkeit zum Verschrauben an Boden/Wand
- Wahlweise mit 15"- oder 17"-TFT Display und Touch
- CE- und EMV-Geprüft



Auch als reine Touchlösung einfach & wunderschön



Unterbau mit Multicardreader und CD-Laufwerk



Tischprofil No.1 Innenansicht - gut aufgeräumt!



## TECHNISCHE DATEN

**Abmessungen:** Tischprofil No.1: ca. 515 x 430 x 338,5 mm | H x B x T  
Unterbau: ca. 110 x 430 x 338,5 mm | H x B x T

**Gewicht:** ca. 25 kg | Gehäuse | Display | PC

**Grundausrüstung:** LCD-Profilterminal, Frontblech und Seitenprofile aus Aluminium, Arbeitsplatte aus MDF

integrierter PC | Intel Prozessor | Sound | Ethernet 10/100 MBit | CD-ROM | Diskettenlaufwerk | WIN XP Home\*

15"-TFT-Aktivmatrix-Display | Auflösung 1024 x 768

17"-TFT-Aktivmatrix-Display | Auflösung 1280 x 1024

**Zusatzausstattung:** Unterbau zur Integration von Zusatzkomponenten

Münzprüfer (externes Zusatzgehäuse)

Lackierung aus der RAL-Farbpalette | Strukturlack matt  
Touchscreen | Arbeitsplatte aus Holz

Aktiv-Lautsprecher

Tastatur | Trackball | Bondrucker | Kartenleser Mikrofon |  
Näherungssensor | Webcam | Münzprüfer Sichtschutzglas

Transportbehälter

frei konfigurierbarer Shuttle-PC

\* die Rechnerleistung wird ständig der Entwicklung am Markt angepasst  
Stand August 2003 | technische Änderungen und Farbabweichungen vorbehalten