

CUPIDO – WARTEMARKENSPENDER



Eine kleine Veränderung, die den Unterschied macht
Warteschlangenmanagement, Terminbuchung- & -vergabe für jeden Fall

Wie Cupido mit seinen Pfeilen die Herzen trifft, vereint unser Wartemarkenspender Effizienz und Benutzerfreundlichkeit auf den Punkt. Mit seiner platzsparenden Konstruktion sorgt der Kiosk dafür, dass Ihre Kunden stets zufrieden und gut betreut sind.

Unser WMS ist ein kostenoptimiertes System, das in seiner Standardkonfiguration mit einem Android-Tablet der Firma gekartel ausgestattet ist. Das Tablet ist in zwei Größen (10,1" und 15,6") erhältlich und kann mit verschiedenen Halterungen im Portrait- oder Landscape-Format angebracht werden. Optional kann das Tablet auch mit einem QR- und Barcodescanner ausgestattet werden, um die Interaktionsmöglichkeiten zu erweitern.

In der Grundausstattung wird der Wartemarkenspender von einem Thermo-Bondrunder begleitet. Über die magnetisch gehaltene Frontklappe kann der Drucker schnell und einfach gewartet sowie mit neuen Papierrollen bestückt werden. Egal ob als Tisch- oder Wandgerät oder in Kombination mit dem optional erhältlichen Standfuß – das schlanke Gerät macht in jeder Situation eine gute Figur!



CUPIDO
10,1" / 15,6"
WALL/ DESKTOP/STAND

INTERACTIVE SOLUTIONS FOR A SMART W

ANWENDUNG

- als Tisch-, Wand- oder Standgerät für den Innenbereich
- Besucher- & Warteschlangenmanagement

AUSGELEGT FÜR DEN 24/7 DAUERBETRIEB

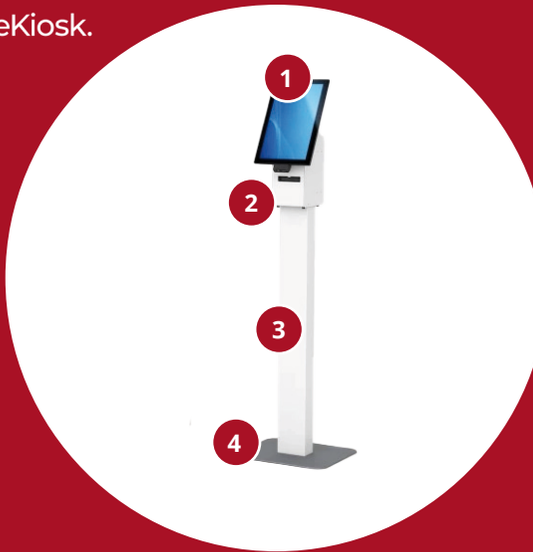
- platzsparendes Kiosksystem aus Stahlblech mit langlebiger Pulverbeschichtung
- geringe Brandlast
- geräuschlos im Betrieb durch passive Kühlung

AUSSTATTUNG

- **10,1"** LED-LCD Touchdisplay (16:10) im Portrait- oder Landscape-Format, Auflösung: 800p (HD, 1280x800px), Helligkeit: 250 cd/m², PCAP Touch, OS: Android 9 (Industrial Grade) CPU RK3288, 2GB RAM, 16GB eMMC
- **15,6"** LED-LCD Touchdisplay (16:9) im Portrait- oder Landscape-Format, Auflösung: 1080p (FHD, 1920x1080px), Helligkeit: 250 cd/m², PCAP Touch, OS: Android 9 (Industrial Grade) CPU Cortex-A17, 2GB RAM, 16GB eMMC
- LAN, WiFi, LTE, Bluetooth standardmäßig vorhanden und ohne Antenne möglich
- **Thermodrucker**
Papierbreite: 53/80 mm, Rollendurchmesser: 83 mm, Kerndurchmesser: 12 mm
- Lautsprecher: 2 x 3W

BEFESTIGUNGSOPTIONEN

- **Tischgerät als Basisgehäuse**
- Wand- und Tischhalterung
- Standfußoptionen geeignet für eine freie Aufstellung, Bodenverschraubung oder -verklebung sowie Medienzuführung über vorhandenen Bodentank



- 1 Touchdisplay** im Portrait- oder Landscape-Format ausgelegt für den 24/7 Dauerbetrieb
- 2 Frontbereich** zur Aufnahme von Drucker, Lautsprecher mit der Option RFID-/BarcodeScanner, eHealth-Reader (GK-Leser)
- 3 Standfuß** als Option, wahlweise als Desktop oder Wall-Variante.
- 4 Stabile Bodenplatte** vorbereitet für Medienzuführung über vorhandenen Bodentank.

ZUSÄTZLICHE AUSSTATTUNGSOPTIONEN

- E-Bulb - eine feuerlöschende Thermosicherung, sobald sie die definierte Temperatur erreicht, platzt die E-Bulb und setzt eine Löschflüssigkeit frei
- Stromlosschaltung
- Gehäusebeklebung mit individueller Gestaltung
- Software für unbeaufsichtigten Betrieb und Shop-integration, z. B. PROVISIO SiteKiosk/SiteCaster

SERVICEOPTIONEN

- Global Deployment Services: Installation & Integration in vorhandene Umgebungen
- Maintenance Services: Wiederherstellungs- und Sicherheits-Services
- Managed Services: Store Lifecycle Management, Consulting Services, etc.

Wartung

- umfangreiche Serviceoptionen für Reparatur als auch für Wartung

Maße	10,1"	15,6"
Breite	178 mm	240 mm
Tiefe	270 mm	280 mm
Höhe	406 mm	510 mm
Gewicht	7,50 KG	8,00 KG

* Standfuß: 8,50 x 12,00 x 101,30 cm, Bodenplatte: 40,00 x 40,00 cm

Die **eKiosk GmbH** in Dresden ist ein Manufakturbetrieb und Digitalisierungsspezialist für interaktive Self-Service- und Kiosk-Lösungen sowie werbliche Digital-Signage-Anwendungen. Dank eigener Forschungs- und Entwicklungsabteilung, sowie starkem Partnernetzwerk ermöglicht das Unternehmen seit 20 Jahren kundenindividuelle Anpassungen im Design und in der Ausstattung. Von Prototypen bis Kleinserienfertigung - alles aus einer Hand: Planung, Produktion, Implementierung, Rollout, Service & Support.

INTERACTIVE SOLUTIONS FOR A SMART WORLD