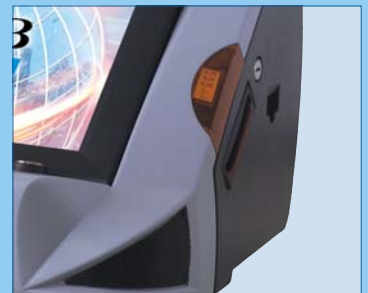


TAB-Kiosk



→ Innovative kiosk systems!

*“Nichts auf der Welt ist so mächtig wie eine Idee,
deren Zeit gekommen ist.”*

*“Nothing on earth is as powerful as an idea whose
time has come.”*

Victor Hugo (1802-1885)


T A B
A U S T R I A
www.tab.at



From Professionals to Professionals

TAB-Kiosks stehen für Qualität, Einzigartigkeit und Fortschritt

Wenn Lieferanten höchste Ansprüche erfüllen und Menschen Bestleistungen erbringen, kann ein Produkt wegweisend sein.

Mit den TAB-Kiosk Modellen können Sie auf einfachste Weise Ihre Produkte vermarkten. Das Gehäuse, die Technik und unsere Erfahrung geben wir mit diesen Terminals an Sie weiter. Touchscreen TFT-Display, Münzprüfer, Windows XPE und der TAB I/O Controller. Entscheiden Sie selbst, ob Sie zusätzlich auch Banknotenleser, Drucker oder Kartenleser benötigen. Welche Anforderungen Sie an diese Terminals auch haben, wir werden sie umsetzen – Just in Time.

Unterscheiden Sie sich von Ihren Mitbewerben in Farbe, Ausführung, Größe und Qualität. Auf Wunsch können alle Terminals nach Ihren individuellen Ansprüchen gefertigt werden. Über die diesbezüglichen Möglichkeiten beraten wir Sie gerne persönlich.

Alle unsere Produkte entsprechen höchsten Qualitätskriterien. Lassen Sie sich von unserem Angebot inspirieren und treffen Sie die richtige Entscheidung für Ihre erfolgreiche Zukunft.

Wussten Sie, dass wir für unsere Produkte ausschließlich betrugssichere cctalk Banknotenprüfer einsetzen?

TAB-Kiosks stand for quality, uniqueness and constant improvement

Whenever supplier meets high requirements and people effect best performance, products become groundbreaking.

With all TAB-Kiosk terminals you can easily bring your ideas to market. We pass the cabinet, the technique and our experiences on to you: touch screen TFT-display, coin acceptor, Windows XPE and the TAB I/O controller. Decide about whether to take a banknote acceptor, printer or card reader optional. Whatever your demands are, wi will meet them – just in time.

Differ in colour, design, size and quality from your competitors. By request all terminals can be customized. We would appreciate to inform you about the possibilities.

All our products satisfy the highest demands on quality. Be inspired by our range and make the right decision to ensure future success.

Did you know that we only use temper-proofed cctalk bill acceptors for our products?



Go 4Gold



Upright

Ausführung

- ein oder zwei 19" TFT Displays
- ein oder zwei MicroTouch Touchscreens
- Stereo Sound
- Windows XPE installiert
- Cctalk Münzprüfer
- TAB I/O Controller mit cctalk Technologie und Security Memory

Optional

- WERT(Z) Keyboard
- bis zu 6 Taster
- 2 Schlüsselschalter
- Banknotenprüfer Astro Systems GBA HR1 cctalk
- Banknotenprüfer JCM UBA-10 SS ID003
- Epson Thermodrucker 80 mm
- TITO Drucker EPIC 950L mit 600er Extender
- Kartenleser für Chip- und Magnetkarten
- Barcodeleser Alpha 60

Specification

- one or two 19" TFT displays
- one or two MicroTouch touch screens
- superior stereo sound
- Windows XPE installed by TAB
- coin acceptor cctalk
- TAB I/O controller with cctalk communication and Security Memory
- powerful industrial PC

Options

- camera
- WERTY(Z) keyboard
- up to 6 buttons
- 2 key switch
- bill acceptor Astro Systems GBA HR1 cctalk
- bill acceptor JCM UBA-10 SS ID003
- thermal printer 80 mm Epson
- TITO printer EPIC 950L with extender 600
- card reader (chip + magnetic stripe)
- bar code reader Alpha 60

Nevada II

Ausführung

- ein oder zwei MicroTouch™ Touchscreen
- ein oder zwei 19" TFT Displays
- Stereo-Sound
- Windows XPE installiert
- Münzprüfer cctalk
- TAB-Kiosk Software-Treiber
- TAB I/O Controller mit cctalk und Sicherheitsspeicher
- Intel® Pentium® 4 Prozessor 2,4 GHz / 256 MB
(max. 2GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet

Optional

- Banknotenprüfer cctalk Astro GBA2 HR1
- Banknotenprüfer JCM UBA-10-SS ID003 (mit Stacker)
- 9 Taster, 2 Schlüsselschalter
- Thermodrucker 80 mm Epson
- Future Logic Drucker Tray-Extender für 900 Tickets
- Kartenleser für Chip oder Magnetstreifen
- Tastatur (statt Taster)
- Bis zu 2 Hopper (wenn kein Epson Drucker eingebaut ist; in Kombination mit TITO Drucker ist 1 Hopper möglich)
- Barcode-Leser

Specification

- one or two MicroTouch™ touch screens
- one or two 19" TFT displays
- superior stereo sound
- Windows XPE installed by TAB
- coin acceptor cctalk
- TAB-Kiosk software driver
- TAB I/O controller with cctalk communication and Security Memory
- powerful industrial PC Intel® Pentium® 4 Processor 2,4 GHz / 256 MB (max. 2GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet

Options

- bill acceptor cctalk Astro GBA2 HR1
- bill acceptor JCM UBA-10-SS ID003 (with stacker)
- 9 buttons, 2 key switch
- thermal printer 80 mm Epson
- Future Logic printer with tray extender 900 tickets
- card reader (chip + magnetic stripe)
- keyboard (instead of buttons)
- up to two Azkoyen hopper U (in combination with TITO printer only one hopper, with thermal printer no hopper possible)
- barcode reader



Upright

Strato Steel



Upright (mini)

Ausführung

- MicroTouch™ Touchscreen
- 19" TFT Display
- Stereo-Sound
- Münzprüfer cctalk
- 6 Taster, 2 Schlüsselschalter
- Windows XPE installiert
- TAB-Kiosk Software-Treiber
- TAB I/O Controller mit cctalk und Sicherheitsspeicher
- Intel® Pentium® 4 Prozessor 2,4 GHz / 256 MB (max. 2GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet

Optional

- Banknotenprüfer cctalk
- Thermodrucker 80 mm Epson
- Kartenleser für Chip oder Magnetstreifen
- Barcode-Leser

Specification

- MicroTouch™ touch screen
- 19" TFT display
- superior stereo sound
- coin acceptor cctalk
- 6 buttons, 2 key switch
- Windows XPE installed by TAB
- TAB-Kiosk software driver
- TAB I/O controller with cctalk communication and Security Memory
- powerful industrial PC Intel® Pentium® 4 Processor, 2,4 GHz / 256 MB (max 2GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet

Options

- bill acceptor cctalk
- thermal printer 80 mm Epson
- card reader (chip + magnetic stripe)
- barcode reader

Cosmo

Ausführung

- MicroTouch™ Touchscreen
- 17" TFT Display
- Stereo Sound
- Münzprüfer cctalk
- 6 Taster, 2 Schlüsselschalter
- Windows XPE installiert
- TAB-Kiosk Software-Treiber
- TAB I/O Controller mit cctalk und Sicherheitsspeicher
- Intel® Pentium® 4 Prozessor, 2,4 GHz / 256 MB (max. 2GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet

Optional

- Banknotenprüfer cctalk mit 300er Stacker
- Thermodrucker 80 mm Epson
- Kartenleser für Chip oder Magnetstreifen
- Barcode-Leser

Specification

- MicroTouch™ touch screen
- 17" TFT display
- superior stereo sound
- coin acceptor cctalk
- 6 buttons, 2 key switch
- Windows XPE installed by TAB
- TAB-Kiosk software driver
- TAB I/O controller with cctalk communication and Security Memory
- powerful industrial PC Intel® Pentium® 4 Processor 2,4 GHz / 256 MB (max. 2GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet

Options

- bill acceptor cctalk with stacker 300
- thermal printer 80 mm Epson
- card reader (chip + magnetic stripe)
- barcode reader



Bartop

Bet Fire

Ausführung

- MicroTouch™ Touchscreen
- 17" TFT Display
- Stereo-Sound
- Münzprüfer cctalk
- Windows XPE installiert
- TAB-KIOSK Software-Treiber
- TAB I/O Controller mit cctalk und Sicherheitspeicher
- Intel® Pentium® 4 Processor, 2,4 GHz / 256 MB (max. 2GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet

Optional

- Banknotenprüfer cctalk Astro GBA HR1
- Banknotenprüfer cctalk NV9 mit 600er Stacker
- 6 Taster, 2 Schlüsselschalter
- Thermodrucker 80 mm Epson
- Kartenleser für Chip oder Magnetstreifen
- Barcode-Leser
- bis zu 2 Hopper (statt Drucker)

Specification

- MicroTouch™ touch screen
- 17" TFT display
- superior stereo sound
- coin acceptor cctalk
- Windows XPE installed by TAB
- TAB-KIOSK software driver
- TAB I/O controller with cctalk communication and Security Memory
- powerful industrial PC Intel® Pentium® 4 Processor, 2,4 GHz / 256 MB (max. 2GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet

Options

- bill acceptor cctalk Astro GBA HR1
- bill acceptor cctalk NV9 with stacker 600
- 6 buttons, 2 key switch
- thermal printer 80 mm Epson
- card reader (chip + magnetic stripe)
- barcode reader
- up to 2 hopper (instead of printer)



Wallmount

VC2

Ausführung

- ein oder zwei MicroTouch™ Touchscreen
- ein oder zwei 19" TFT Displays
- Stereo-Sound
- 6 Taster, 2 Schlüsselschalter
- Windows XPE installiert
- Münzprüfer cctalk
- TAB-Kiosk Software-Treiber
- TAB I/O Controller mit cctalk und Sicherheitsspeicher
- Intel® Pentium® 4 Prozessor
2,4 GHz / 256 MB (max. 2GB) / 80 GB
(max. 400 GB) / Ethernet

Optional

- Banknotenprüfer cctalk
- Thermodrucker 80 mm Epson
- Kartenleser für Chip oder Magnetstreifen
- Bis zu 2 Hopper (in Kombination mit einem Thermodrucker ist nur 1 Hopper möglich)
- Barcode-Leser

Specification

- one or two MicroTouch™ touch screens
- one or two 19" TFT displays
- superior stereo sound
- 6 buttons, 2 key switch
- Windows XPE installed by TAB
- coin acceptor cctalk
- TAB-Kiosk software driver
- TAB I/O controller with cctalk communication and Security Memory
- powerful industrial PC Intel® Pentium®
4 Processor 2,4 GHz / 256 MB (max. 2GB) /
80 GB (max. 400 GB) / Ethernet

Options

- bill acceptor cctalk
- thermal printer 80 mm Epson
- card reader (chip + magnetic stripe)
- up to two hopper (in combination with thermal printer only one hopper is possible)



Upright

Technical Data

High tech. Hard facts.



Go4Gold



Nevada II

Monitor	1 or 2 19" TFT displays	1 or 2 19" TFT Display
Touch Screen	1 or 2 19" Micro Touch™ Touch Screen	1 or 2 19" Micro Touch™ Touch Screen
Sound	16 Bit Stereo Sound System	16 Bit Stereo Sound System
Taster (Buttons)	up to 6 buttons, 2 key switch	up to 9 Buttons, 2 key switch
Plattform	Intel Pentium 4 Processor 2,4 GHz / 256 MB (max. 2 GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet	Intel Pentium 4 Processor 2,4 GHz / 256 MB (max. 2 GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet
Betriebssystem (System Software)	Windows XPE installed	Windows XPE installed
Controller	TAB I/O Controller with cctalk communication and Security Memory	TAB I/O Controller with cctalk communication and Security Memory
Münzprüfer (Coin acceptor)	coin acceptor cctalk Comestero RM5	coin acceptor cctalk Comestero RM5
Banknotenprüfer (Bill acceptor)	optional****	optional****
Hopper	-	optional up to two hopper**
Kartenleser (Card reader)	optional – Chip and magentic stripe	optional – Chip and magentic stripe
Barcode-Leser (Barcode reader)	optional	optional
Drucker (Printer)	optional Epson or TITO	optional Epson or Future Logic
Höhe (Height)	175 cm (68.9")	172 cm (67.7")
Breite (Width)	50 cm (19.7")	52 cm (20.5")
Tiefe (Depth)	57 cm (22.3")	54 cm (21.3")
Gewicht (Weight)	105 kg (231.5 lbs)*	122 kg (268.9 lbs)*
Leistung (Power)	190 W (260 W with 2 Displays)	260 W

* Das Gewicht ist anhängig von der Konfiguration des Kiosks. / Weight depends on the whole configuration of the kiosk.

** Bis zu 2 Hopper (wenn kein Epson Drucker eingebaut ist; in Kombination mit Future Logic Drucker ist 1 Hopper möglich).
Up to two hopper (in combination with Future Logic printer only one hopper, with thermal printer no hopper possible).

*** Banknotenprüfer cctalk Astro GBA HR1; Banknotenprüfer cctalk NV9 mit 600er Stacker.
Astro GBA HR 1 cctalk bill acceptor without stacker; NV9 cctalk bill acceptor with stacker 600.

**** Banknotenprüfer cctalk Astro GBA HR1; Banknotenprüfer JCM UBA-10-SS ID003 (mit Stacker)
Astro GBA HR 1 cctalk bill acceptor without stacker; bill acceptor JCM UBA-10-SS ID003 (with stacker)



Strato Steel

Cosmo

Bet Fire

VC2

19" TFT Display	17" TFT Display	17" TFT Display	One or two 19" TFT Display
19" Micro Touch™ Touch Screen	17" Micro Touch™ Touch Screen	17" Micro Touch™ Touch Screen	19" Micro Touch™ Touch Screen
16 Bit Stereo Sound System	16 Bit Stereo Sound System	16 Bit Stereo Sound System	16 Bit Stereo Sound System
6 Buttons, 2 key switch	6 Buttons, 2 key switch	up to 6 Buttons (Astro), 2 key switch	6 Buttons, 2 key switch
Intel Pentium 4 Processor 2,4 GHz / 256 MB (max. 2 GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet	Intel Pentium 4 Processor 2,4 GHz / 256 MB (max. 2 GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet	Intel Pentium 4 Processor 2,4 GHz / 256 MB (max. 2 GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet	Intel Pentium 4 Processor 2,4 GHz / 256 MB (max. 2 GB) / 80 GB (max. 400 GB) / Ethernet
Windows XPE installed	Windows XPE installed	Windows XPE installed	Windows XPE installed
TAB I/O Controller with cctalk communication and Security Memory	TAB I/O Controller with cctalk communication and Security Memory	TAB I/O Controller with cctalk communication and Security Memory	TAB I/O Controller with cctalk communication and Security Memory
coin acceptor cctalk Comestero RM5	coin acceptor cctalk Comestero RM5	coin acceptor cctalk Comestero RM5	coin acceptor cctalk Comestero RM5
optional – Astro GBA HR 1 cctalk bill acceptor without stacker	optional – NV9 cctalk bill acceptor with stacker 300	optional***	optional – Astro GBA HR 1 cctalk bill acceptor without stacker
-	-	optional up to two hopper	optional up to two hopper**
optional – Chip and magentic stripe optional	optional – Chip and magentic stripe optional	optional – Chip and magentic stripe optional	optional – Chip and magentic stripe optional
optional Epson 126 cm (49.6")	optional Epson 37 cm (14.6")	optional Epson 90 cm (35.4")	optional Epson or TITO 168 cm (66.1")
51 cm (20.1")	55 cm (21.7")	46 cm (18.1")	60 cm (23.6")
55 cm (21.7")	44 cm (17.3")	26 cm (10.2")	70 cm (27.6")
80,5 kg (177.5 lbs)	25 kg (55 lbs)	42 kg (92.5 lbs)	97 kg (214 lbs)*
180 W	130 W	180 W	180 W (230 W with 2 Displays)

Änderungen von technischen Daten sind ohne Vorankündigung vorbehalten. TAB-Austria übernimmt keine Verantwortung für fehlerhafte Schreibweisen oder Abbildungen. Specifications are correct at data of publication but subject to availability or change without notice. TAB-Austria cannot be responsible for errors in typography or photography.

→ Innovative kiosk systems!

TAB-Austria Industrie- und Unterhaltungselektronik GmbH & CoKG
Haider Strasse 40, A-4052 Ansfelden
Phone +43 (0)7229/78 040-0, Fax +43 (0)7229/78 660, e-mail: sales@tab.at
www.tab.at, www.silverball.com, www.championsnet.net

