

Panasonic

## Handheld- & Tablet-Lösungen für die Digitalisierung in der Logistik

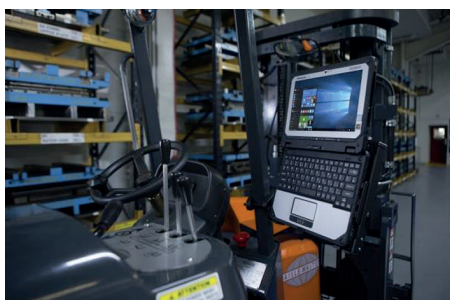
Panasonic Computer Product Solutions (CPS) entwickelt und vertreibt mit knapp 30-jähriger Expertise mobile Computerlösungen für optimierte Arbeitsprozesse in rauen Umgebungen. Basis dieser Lösungen sind robuste TOUGHBOOK Outdoor-Notebooks, Convertibles und Business Laptops, sowie TOUGHPAD Tablets und Handhelds - modellabhängig mit Telefonfunktion und integrierten Barcode-Readern.

Jedes Modell wird von Panasonic selbst konzipiert, entwickelt und hergestellt. Es durchläuft bis zur Serienreife zahlreiche Robustheitstests. Im Fokus der Entwicklung stehen stets die Anforderungen der Kunden. So können die Geräte durch ihre modulare Bauart über zahlreiche Konfigurationsoptionen exakt auf die Wünsche der Kunden zugeschnitten werden.

Die Geräte sind in drei Schutzklassen kategorisiert und für unterschiedlichste Arbeitsumgebungen ausgelegt:

- „Full Ruggedized“ für den rauen Outdoor-Einsatz bei Wind und Wetter
- „Semi Ruggedized“ für weniger extreme Umgebungen und
- „Business Ruggedized“ für Büro und Vielreisende.

Die Modelle der „Full Ruggedized“ Schutzklasse bleiben praktisch jederzeit zuverlässig und überall einsatzbereit. Sie trotzen Stößen und Stürzen, Staub und Wasser (IP65 bis IP68 Zertifizierung), extremer Kälte oder Hitze (-20°C bis +60°C) und punkten mit Akkulaufzeiten von bis zu 24 Stunden, teilweise Hot-Swap fähigen Akkus sowie ausgezeichneter Bildschirmlesbarkeit in grellem Sonnenlicht.



Von Lagerhaltung, Fertigung und Einzelhandel bis hin zur Auslieferung beim Kunden – Barcode-Scannen wird immer bedeutender in der Logistik. Doch steigende Arbeitsbelastung und schlecht verarbeitete mobile Geräte reduzieren die Scangeschwindigkeit und erhöhen das Verletzungsrisiko am Arbeitsplatz. Unsere neueste Studie zeigt, dass der Einsatz nicht ergonomischer Barcode-Scanner die Arbeitskräfte in Logistik- und Lieferunternehmen gesundheitlich beeinträchtigt und ihre Produktivität ausbremst.



### 4,7" Handhelds für Lager & Logistik

Die weltweit leichtesten 4,7" Handheld Tablets mit „Full Ruggedized“ Schutz und Telefonfunktion TOUGHBOOK FZ-F1 (Windows) und FZ-N1 (Android) sind dank ihres ergonomischen Barcode-Scanners ideal für häufiges Scannen in Lager, Logistik und Kurier- und Paket-Dienste.

- ca. 14% dünner und 19% leichter als traditionelle „Full Ruggedized“ Handhelds mit innovativem ergonomischen Barcode-Scanner
- bequem mit nur einer Hand bedienbar
- Android oder Windows Betriebssystem
- optimierte Konnektivität, für ungehinderten Zugang zu Echtzeitdaten

- lange Akkulaufzeiten und im Betrieb tauschbaren Akkus
- Robuste, blendfreie und mit dicken Handschuhen sowie im Regen bedienbare Touchscreens für störungsfreie Einsätze
- optionale Signatur mit dem Digital Pen für einen exakten Liefernachweis
- Sind besonders widerstandsfähig mit extrem niedrigen Ausfallraten

### TOUGHBOOK Tablets

Auch die „Full Ruggedized“ Tablets mit optionalem Barcode-Reader eignen sich ideal für den strapazierenden 24/7 Logistikeinsatz z.B. bei Warehousemanagement, Materialflusssteuerung, Navigation und Zustellung. Es gibt sie mit 7" Display als TOUGHBOOK FZ-M1 (Windows) oder FZ-B2 (Android) bzw. mit 10" Display als TOUGHBOOK FZ-G1 (Windows) oder FZ-A2 (Android).

Neben Dockingstationen für Fahrzeuge und Stapler runden diverse Dienstleistungen und Zubehör wie Halte-, Trage- und Body-Mounting-Lösungen oder mobile Drucker das Portfolio ab.

# Panasonic

## BUSINESS

Panasonic Computer Product Solutions  
Hagenauer Str. 43  
65203 Wiesbaden  
Tel.: +49 611 235 1258  
www.toughbook.de

