

Tragbarer Protokolldrucker mit Bluetooth® für Gerätetester BENNING ST 750 A

BENNING

Der tragbare und akkubetriebene BENNING PT 1 ist die perfekte Lösung für die schnelle und rationelle Prüfprotokollerstellung vor Ort. Das Prüfprotokoll kann direkt im Anschluss an die Geräteprüfung vom Gerätetester BENNING ST 750 A kabellos per Bluetooth® oder über die integrierte RS 232C-Schnittstelle an den Drucker übertragen werden.

Die hohe Druckgeschwindigkeit von 5 cm/Sek. ermöglicht einen Protokollausdruck im Thermodirektverfahren innerhalb von 2-3 Sek. Standardmäßig besitzt der BENNING PT 1 einen praktischen Gürtelclip, eine Wandbefestigung für den stationären Einsatz und einen wiederaufladbaren 6 V/1,8 Ah NiMH Akkupack der direkt im Drucker über das mitgelieferte Netzteil geladen werden kann.

Die Stromversorgung kann alternativ auch über 4 Stück handelsübliche 1,5 V Micro-Batterien Typ AAA erfolgen. Neben der hohen Zuverlässigkeit und der einfachen Handhabung zeichnet sich der BENNING PT 1 durch sein geringes Gewicht und durch einen umfangreichen Lieferumfang aus.



Druckmethode:	Thermodirekt
Auflösung:	8 Punkte/mm
Druckbreite:	48 mm, 384 Punkte
Druckgeschwindigkeit:	5 cm/Sek.
Schnittstelle:	Bluetooth®, RS 232C
Rollendurchmesser/-länge:	35 mm, ca. 13 m
Spannungsversorgung:	6 V/1,8 Ah NiMH Akkupack, Netzteil alternativ: 4 x 1,5 V Micro-Batterien
Abmessungen/Gewicht:	108 x 92 x 47 mm, 330 g
Lieferumfang:	6 V/1,8 Ah NiMH Akkupack, Netzteil, Gürtelclip, Wandbefestigung, 2 Rollen Thermopapier, RS 232-Kabel, Bluetooth®-Dongle für BENNING ST 750 A
Art.Nr.	044150

Zubehör auf Option:

Thermopapier-Rolle mit 35 mm Rollendurchmesser, Länge: ca. 13 m,	
Papierbreite:	58 mm
Rollendurchmesser/-länge:	35 mm, ca. 13 m
VPE:	20 Stück
Art.Nr.	044151



Kompakte Industrie Tastatur für Gerätetester BENNING ST 750 A

Die kompakte Industrie Tastatur ist eine qualitativ hochwertige Funktionstastatur mit Notebook-Tastenfeld und integriertem Trackball für den mobilen Einsatz in der Industrie, Service und Handwerk. Als Alternative zum vorhandenen Touchscreen-Eingabefeld des BENNING ST 750 A ermöglicht die Tastatur die komfortable Eingabe aller Prüflings- und Kundendaten direkt am Ort der Prüfung. Der integrierte Trackball erlaubt die präzise Steuerung des Mauszeigers am Eingabefeld und ermöglicht die komplette Bedienung des Gerätetesters. Die geringen Tastaturmaße erlauben den sicheren Transport innerhalb des Gehäusedeckels des BENNING ST 750 A. Aufgrund des geschlossenen Kontaktsystems ist die Tastatur unempfindlich gegen Staub und Spritzwasser.



Kompatibilität:	Alle Systeme, die Standard PS/2 bzw. USB Tastatur und Maus unterstützen
LED Anzeige:	Num Lock, Caps Lock, Scroll Lock
Schnittstelle:	1 USB, 2 PS/2-Anschlußstecker
Abmessungen/Gewicht:	292 x 165 x 35 mm, 600 g
Art.Nr.	044154