

BARTEC SP9^{EX1} Smartphone und BARTEC SC9^{EX1} Smartscanner

Zubehör

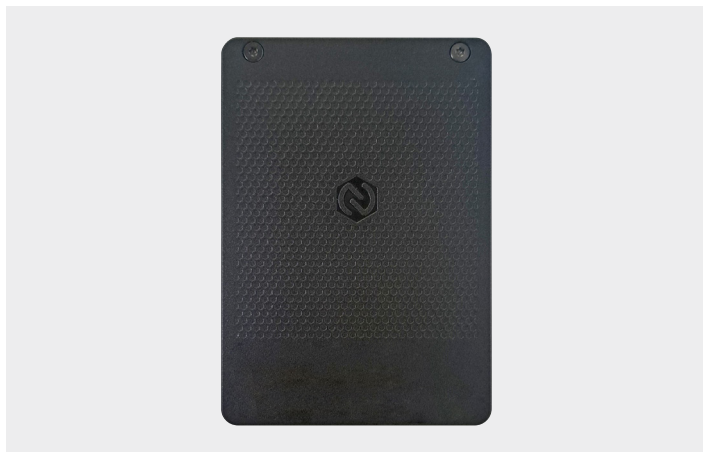


Für die Sicherheit in explosionsgefährdeten Bereichen sollten Sie nur Originalzubehör von BARTEC verwenden.

Zubehör für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen

Das Zubehör ist zugelassen für:

- ATEX: Zone 0/21 (UL 24 ATEX 3153X)
- IECEx: Zone 0/21 (IECEx UL 24.0004X)
- NEC/CEC 500/505: Class I, II, III Div1 / Zone 0/21 (E226123)



Akku

Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> – Zugelassen in Kombination mit BARTEC SP9^{EX1} Smartphone und BARTEC SC9^{EX1} Smartscanner – Lithium-Ionen Akku 3,68 V/4300 mAh (15.8 Wh) Darf nur außerhalb von explosionsgefährdeten Bereichen gewechselt und geladen werden!
Bestellnummer	17-S1Z0-0020



Schutzhülle für Smartphone

Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> – Zugelassen in Kombination mit BARTEC SP9^{EX1} Smartphone – Schutzhülle aus Hartplastik – mit Abdeckung für USB-C Schnittstelle – Farbe: schwarz Darf nur außerhalb von explosionsgefährdeten Bereichen angebracht und entfernt werden!
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> – Schutzhülle für Smartphone – Adapterknopf
Bestellnummer	17-S1Z0-0021



Schutzhülle für Smartscanner

Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> – Zugelassen in Kombination mit BARTEC SC9^{EX1} Smartscanner – Schutzhülle aus Hartplastik – mit Abdeckung für USB-C Schnittstelle – Farbe: schwarz Darf nur außerhalb von explosionsgefährdeten Bereichen angebracht und entfernt werden!
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> – Schutzhülle für Smartscanner – Adapterknopf
Bestellnummer	17-S1Z0-0022



Displayschutzfolie

Beschreibung	– Zugelassen in Kombination mit BARTEC SP9 ^{EX1} Smartphone und BARTEC SC9 ^{EX1} Smartscanner – 1 Stück Darf nur außerhalb von explosionsgefährdeten Bereichen angebracht und entfernt werden!
--------------	--

Bestellnummer	17-S1Z0-0023
---------------	--------------



Scannergriff für Smartscanner

Beschreibung	– Zugelassen in Kombination mit BARTEC SC9 ^{EX1} Smartscanner – einfaches Aufrasten ohne Werkzeug
--------------	--

Lieferumfang	– Scannergriff für Smartscanner – Adapterknopf
--------------	---

Zusätzlich benötigt	(nicht im Lieferumfang enthalten) – Schutzhülle für Smartscanner (Typ 17-S1Z0-0022)
---------------------	---

Bestellnummer	17-S1Z0-0025
---------------	--------------



Eingabestift

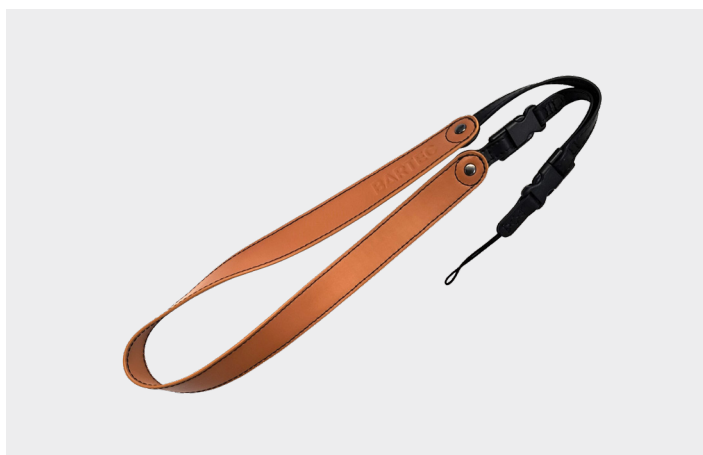
Beschreibung	– Geeignet für BARTEC SP9 ^{EX1} Smartphone und BARTEC SC9 ^{EX1} Smartscanner – passiver Eingabestift – mit Spiralkabel – 3 Stück
--------------	---

Bestellnummer	17-S1Z0-0008
---------------	--------------



Handschlaufe

Beschreibung	– Geeignet für BARTEC SP9 ^{EX1} Smartphone und BARTEC SC9 ^{EX1} Smartscanner – Schutz vor Herunterfallen – mit Schnellverschluss-Clip
Bestellnummer	17-S1Z0-0002



Nackengurt

Beschreibung	– Geeignet für BARTEC SP9 ^{EX1} Smartphone und BARTEC SC9 ^{EX1} Smartscanner – Schutz vor Herunterfallen – mit Schnellverschluss-Clip
Bestellnummer	17-S1Z0-0003



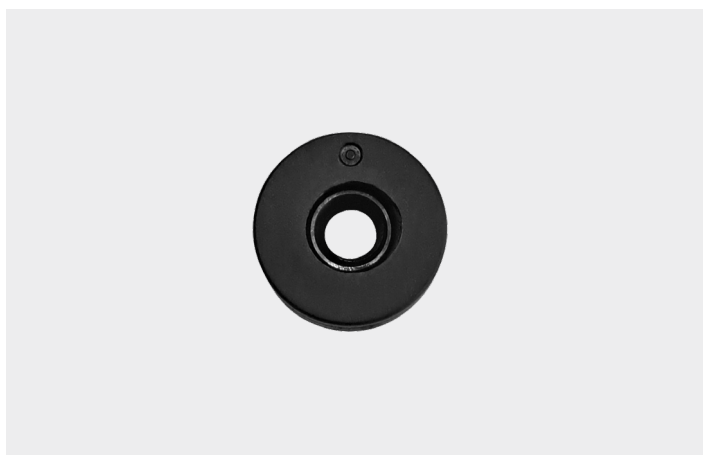
Handgurt

Beschreibung	– Geeignet für BARTEC SP9 ^{EX1} Smartphone und BARTEC SC9 ^{EX1} Smartscanner – Mit Halterung für Eingabestift
Lieferumfang	– Handgurt – Adapterknopf
Zusätzlich benötigt	(nicht im Lieferumfang enthalten) – Schutzhülle für Smartphone (Typ 17-S1Z0-0021) – Schutzhülle für Smartscanner (Typ 17-S1Z0-0022)
Bestellnummer	17-S1Z0-0026



Gürtelschlaufen-Set

Beschreibung	– Geeignet für BARTEC SP9 ^{EX1} Smartphone und BARTEC SC9 ^{EX1} Smartscanner – geschlossene Gürtelschleufe aus robustem Leder in Industriequalität – mit 1/4" Schnellverschluss-Adapterknopf
Lieferumfang	– Gürtelschleufe – Adapterknopf
Zusätzlich benötigt	(nicht im Lieferumfang enthalten) – Schutzhülle für Smartphone (Typ 17-S1Z0-0021) – Schutzhülle für Smartscanner (Typ 17-S1Z0-0022)
Bestellnummer	17-S1Z0-0017



Adapterknopf

Beschreibung	– Geeignet für Schutzhülle zum Anbringen weiterer Teile
Bestellnummer	17-S1Z0-0027

Zubehör für den Einsatz außerhalb von explosionsgeschützten Bereichen



Akku-Werkzeug

Beschreibung	– Zum Einsetzen und Entfernen des Akkus – 1 Stück
Bestellnummer	G7-S0Z0-0024



USB-C Kabel

Beschreibung	– Zum Laden des Geräts – Zur Übertragung von Daten – Geeignet für den sicheren Anschluss des Geräts an jede USB-C-Schnittstelle – Länge: 0,8 m
Zusätzlich benötigt	(nicht im Lieferumfang enthalten) – länderspezifisches USB-C Ladegerät z. B. Steckernetzteil (Typ G7-S0Z0-0014/0015/0016/0017)
Bestellnummer	G7-S0Z0-0010



Steckernetzteil

Beschreibung	– Eingangsspannung : AC 220-240 V / 50-60Hz – Ausgangsspannung: DC 22-24 V / 3.0A
Zusätzlich benötigt	(nicht im Lieferumfang enthalten) – USB-C cable (Typ G7-S0Z0-0010)
Bestellnummer	Version: EU G7-S0Z0-0014 Version: US G7-S0Z0-0015 Version: UK G7-S0Z0-0016 Version: AU G7-S0Z0-0017



1-fach Ladestation

Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> - Zum gleichzeitigen Laden eines Smartphones oder Smartscanners und eines Akkus - mit Halterung für Akkuwerkzeug - Geeignet für die Verwendung mit oder ohne Schutzhülle oder Scannergriff
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 1-fach Ladestation - Netzteil für 1-fach Ladestation
Zusätzlich benötigt	(nicht im Lieferumfang enthalten) <ul style="list-style-type: none"> - länderspezifisches AC-Netzkabel (mit Stecker IEC-60320-C13) z.B. AC-Netzkabel (Typ G7-S0Z0-0020/0021/0022/0023)
Bestellnummer	G7-S0Z0-0012



4-fach Ladestation

Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> - Zum gleichzeitigen Laden von bis zu vier Smartphones oder Smartscanners und vier Akkus - mit Halterung für Akkuwerkzeug - Geeignet für die Verwendung mit oder ohne Schutzhülle oder Scannergriff
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - 4-fach Ladestation - Netzteil für 4-fach Ladestation
Zusätzlich benötigt	(nicht im Lieferumfang enthalten) <ul style="list-style-type: none"> - länderspezifisches AC-Netzkabel (mit Stecker IEC-60320-C13) z. B. AC-Netzkabel (Typ G7-S0Z0-0020/0021/0022/0023)
Bestellnummer	G7-S0Z0-0013



Netzteil für 1-fach Ladestation

Beschreibung	– Eingangsspannung: AC 76-240 V / 50-60Hz – Ausgangsspannung: DC 24 V / 1.5 A
Bestellnummer	G7-S0Z0-0018



Netzteil für 4-fach Ladestation

Beschreibung	– Eingangsspannung: AC 76-240 V / 50-60Hz – Ausgangsspannung: DC 24 V / 6,0 A
Bestellnummer	G7-S0Z0-0019



AC-Netzkabel

Beschreibung	– 3-adrig – länderspezifisch	
Bestellnummer	Version: EU	G7-S0Z0-0020
	Version: US	G7-S0Z0-0021
	Version: UK	G7-S0Z0-0022
	Version: AU	G7-S0Z0-0023
	Andere länderspezifische Kabel (mit Stecker IEC-60320-C13) können von Drittanbietern erworben werden.	