



## TorchLED Taschenlampe "BAHN"

Batterie- oder Akkubetrieb



### Technische Daten Leuchte

Stromversorgung:	4 Stk. AA 1.5V Batterien oder 4 Stk. AA 1.2V Akkuzellen
Lichtstrom:	LED weiss je 90lm LED rot 20lm insgesamt
Schutzart:	IP54
Leuchtquelle:	LED
Bestückung:	2×weiss/4×rot
Gehäuse:	– PA6-Gehäuse, mit Elastomer umspritzten Griffpartien (rutschfest) – freistehend – Gurthalterung/Haltebügel aus POM – schlagfest
Temperaturbereich:	–20°C bis +45°C
Abmessung (B×H×T):	68×115.5×35mm
Gewicht:	ca. 230g (ohne Zellen ca. 115g)

### Technische Daten Ladestation

Betriebsspannung:	100-240VAC/12-48VDC
Stromversorgung:	700mA Ladestrom
Schutzart:	IP44
Gehäuse:	– ABS – Wand- oder Tischmontage möglich – Lampenrückhalterung
Kontakte:	Federstahl, vergoldet
Ladedauer:	bei 1'900mAh Zellen max. 4h
Ladetemperaturbereich:	0°C bis +40°C
Abmessung (B×H×T):	– Ladestation: 86.6×79.6×44mm – 5-fach Ladestation: 500×220×125mm

### Produkteigenschaften

Die unverwechselbare Bedienung des Schaltelements durch farbliche Kennzeichnung ermöglicht ein sicheres Arbeiten im Verschubbereich, auch mit Winterhandschuhen einfach zu handhaben.



Leichtes Öffnen des Gehäuses zum Batterietausch bzw. Akkuwechsel, sicheres Verschiessen durch Schnappverschluss. Unverwechselbares Einsetzen von Batterien bzw. Akkupaket (Verpolungsschutz).

### Ersatzteile:

Aufgrund der Eigenproduktion sind alle Einzelteile auch als Ersatzteil lieferbar.

Art.-Nr.	Bezeichnung
✓ 171262	TorchLED Taschenlampe «Bahn», IP54, inkl. Handschlaufe, exkl. Akkus

Zubehör/Ersatzteile	
✓ 860276	TorchLED Ladestation, 100-240VAC, inkl. 1.5m Kabel mit Steckertrafo
✓ 861085	TorchLED Ladestation, 12-48VDC, inkl. 1.5m Kabel mit Zig. Stecker
✓ 860440	TorchLED Ladestation, 12-48VDC, inkl. 1.5m Kabel ohne Steckverbindung
✓ 130407	TorchLED Wand-Ladestation 5-fach 100-240VAC/5×700mA max. 15VDC, inkl. 3m Zuleitung 3×1.0mm <sup>2</sup> schwarz T12
✓ 860274	Akkuzelle-NiMH 1.2V/1'900mAh HR6-AA
✓ 860275	Batterie ALKALI LR6 AA 1.5V
✓ 168655	Magnetstreifen 60×20×2mm
✓ 128785	Wandhalterung leer
✓ 860335	TorchLED Gürteltasche 72×127×35mm

Für eine TorchLED Taschenlampe Bahn wird 4×Art. 860274 oder 860275 benötigt.

✓ ab Lager, Zwischenverkauf vorbehalten

1/1

**GIFAS**  
ELECTRIC

GIFAS-ELECTRIC GmbH  
Dietrichstrasse 2  
CH-9424 Rheineck

+41 71 886 44 44  
+41 71 886 44 49  
info@gifas.ch  
www.gifas.ch