



TPM 124



TPM 124 mit Zubehör



Verwendungsübersicht



Einsatzmöglichkeiten

Tragbare Akku-Luftpumpe zum Befüllen und zur Druckkontrolle von Reifen (Auto, Fahrrad, Motorrad etc.), Bällen und anderen Aufblasartikeln.

- Handlicher Kompressor mit leistungsstarkem 4.000 mAh Li-Ion Akku
- Beleuchtetes, informatives LCD mit Druck- und Akkuladestandsanzeige
- Druckbereich/Messbereich: 3–150 PSI / 0,2–10 bar
- Mobile Powerbank zum Laden von Mobiltelefonen mit bis zu 2 A
- Integrierte LED Arbeitslampe
- Zusätzliche helle LED Lampe mit SOS und Flashfunktion
- Praktische Schlaucharretierung
- Ladezeit 3 h, Betriebsdauer bis zu 30 min.
- USB-C Anschluss (Laden), USB-A Anschluss (Powerbank-Funktion)
- Modi: Motorrad, Fahrrad, PKW, Ball und freie Einstellung
- Inkl. Ladekabel USB-C -> USB-A
- Inkl. Adapter für Auto-, Schrader-, Dunlop-, Blitz- und französische Ventile, Nadeladapter für Bälle, Adapter für div. Aufblasartikel
- Anzeige in PSI, bar, kpa, kg/cm²
- Arbeitstemperatur -10 °C bis +45 °C, Geräusch 80dB
- Gewicht: 415 g, Größe: 125 x 71 x 46 mm

Art.-Nr. Artikelbezeichnung

953 8731 Luftpumpe TPM 124