

## Elektrisches Kernbohrgerät

Das CO<sub>2</sub> neutrale Straßenkernbohrgerät ist die nachhaltige Antwort auf den Klimawandel. Es produziert keine Emissionen und spart Ressourcen und Kosten durch die Unabhängigkeit von fossilen Brennstoffen.

### Technische Daten

Abmessungen	1700 x 1800 x 3000 mm
Gewicht	750 kg
Elektrische Daten	3,7 kW
Drehgeschwindigkeit	180-1370 1/min
Akkulaufzeit	bis zu 6 Stunden
Wassertank	230 Liter (mit Pumpe)
Bohrungsdurchmesser	bis zu 350 mm
Bohrtiefe	bis zu 700 mm
Vorschubgeschwindigkeit	stufenlos einstellbar
Produzent	infraTest Prüftechnik (DE)

60-01000

### Vorteile:

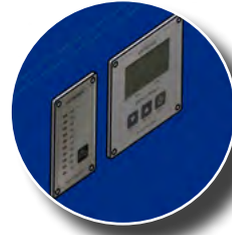
- ▶ Umweltfreundlich
- ▶ Einfaches Aufladen
- ▶ Sehr leicht, wodurch kein Anhängerführerschein nötig ist
- ▶ Ein kompletter Arbeitstag ohne aufladen
- ▶ Eingebaute Fernsteuerung für maximale Arbeitssicherheit



LED  
Arbeitsscheinwerfer



LED-Warnleuchte



Anzeige des Füll- und Ladestands



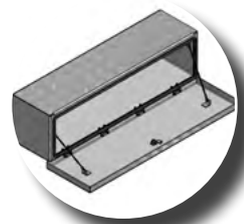
Schnelllade-  
anschluss



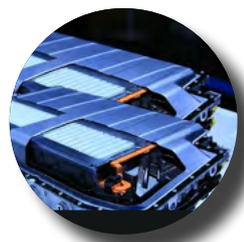
Fernsteuerung



Digitale Anzeige der  
Bohrtiefe



Aluminiumkasten für  
Werkzeug



6 Stunden Laufzeit mit  
zwei Akkus