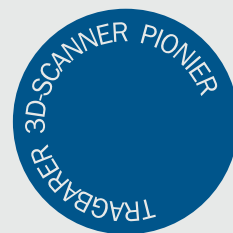


# Mobilitäts-Kit



Das Mobilitäts-Kit wurde entwickelt, um kabelspezifische Einschränkungen zu beseitigen. Es stellt eine nahtlose, kabellose Verbindung zum Computer her und verbessert so die Tragbarkeit von Creaforms handgeführten 3D-Scannern.

Das Mobilitäts-Kit ist ein leichtes, sicheres und kompaktes Modul, das die gleiche bewährte Genauigkeit und Zuverlässigkeit wie eine kabelgebundene Verbindung bietet – nur ohne die damit einhergehenden Einschränkungen.

#### Zuverlässig und genau

- Dieselbe zuverlässige Leistung wie bei einer kabelgebundenen Verbindung
- Keine Kompromisse bei Genauigkeit und Zuverlässigkeit

#### Leicht zu bedienen

- Kompaktes Modul, schnell und sicher am Gürtel zu befestigen
- Kein sperriger externer Router, keine externe Stromversorgung erforderlich
- Austauschbare Batterien, einfach zu installieren und zu entfernen

#### Ergonomisch

- Zertifizierte, sichere Batterien mit eingebauter Schutzfunktion gegen Überhitzung
- Bequem am Gürtel zu tragen



# HandySCAN 3D | EVO-Serie in Kombination mit dem Mobilitäts-Kit

## Eine perfekte Synergie.

Das Mobilitäts-Kit ist die ideale Ergänzung zur HandySCAN 3D | EVO-Serie – zusammen bilden sie eine leistungsstarke, vollkommen mobile 3D-Scanlösung.

Die EVO-Serie verfügt über eine leistungsstarke integrierte grafische Benutzeroberfläche (GUI), vereinfacht den Scanvorgang und verbessert die Ergonomie, da Anwender die Scandaten und das physische Teil gleichzeitig im Blick haben. Das Ergebnis: eine intuitivere Datenerfassung und ein angenehmeres Anwendererlebnis.

In Kombination mit dem Mobilitäts-Kit sind die handgeführten 3D-Scanner der HandySCAN 3D | EVO-Serie die leistungsstärksten auf dem Markt. Sie bieten mehr Bewegungsfreiheit und zugleich die für Creaform typischen messtechniktauglichen Qualitäten: bewährte Zuverlässigkeit, bekannte Tragbarkeit und akkreditierte messtechnische Genauigkeit.

Diese aufeinander abgestimmte Kombination macht externe Stromquellen, sperrige Computer und lange Kabel überflüssig. Sie können sich während des Scans frei bewegen und die Echtzeitdaten direkt auf dem integrierten Display des Scanners anzeigen.

Verbessern Sie Ihre Arbeitsabläufe und Scanfähigkeiten durch die Kombination des Mobilitäts-Kits mit der HandySCAN 3D | EVO-Serie.



## Technische Daten

	Mobilitäts-Kit
KOMPATIBILITÄT	HandySCAN 3D EVO-Serie
GEWICHT	644 g
ABMESSUNGEN	129 x 205 x 76 mm

Für ein unvergleichliches Erlebnis wenden Sie sich bitte an das nächstgelegene Büro in Deutschland.

[creaform3d.com](http://creaform3d.com)



**CREAFORM / AMETEK®**

Autorisierter Vertriebshändler