

WPi^o15



**LITHIUM-IONEN
NIEDERHUBWAGEN**
TRAGFÄHIGKEIT 1.500 KG



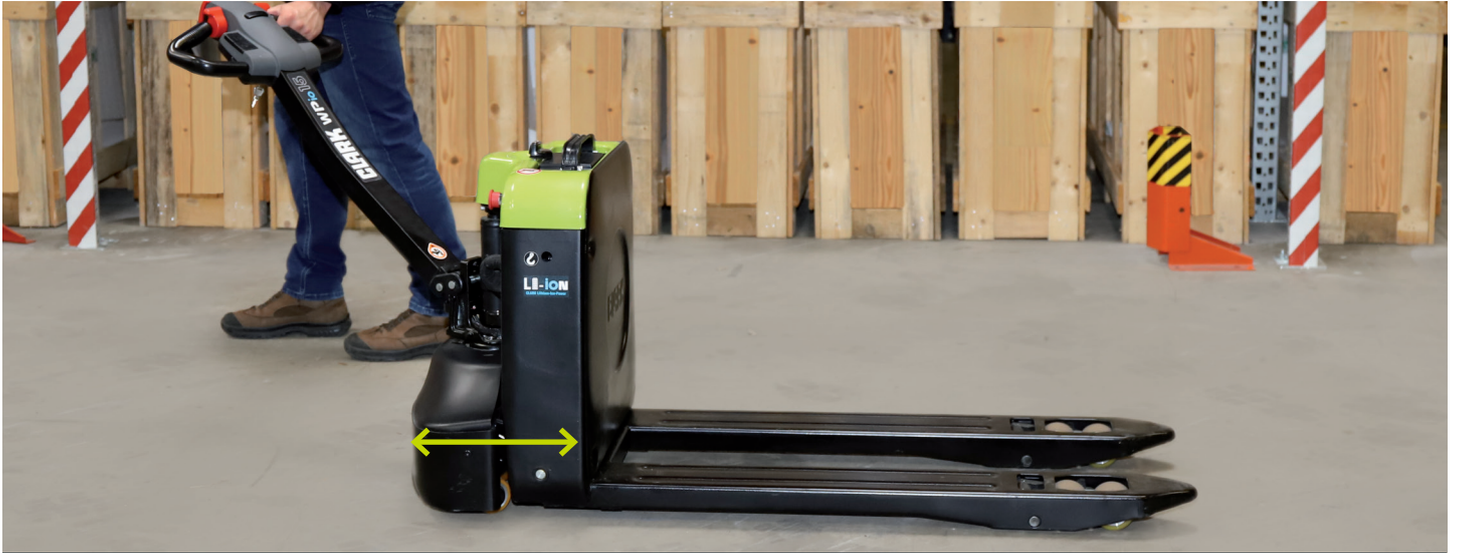
In nur 10 Minuten jederzeit
5 % der Batteriekapazität
nachladen

Integrierte Ladegeräte für
ein Höchstmaß an Flexibilität

Seitenstützrollen für
optimales Fahrverhalten bei
Kurvenfahrt

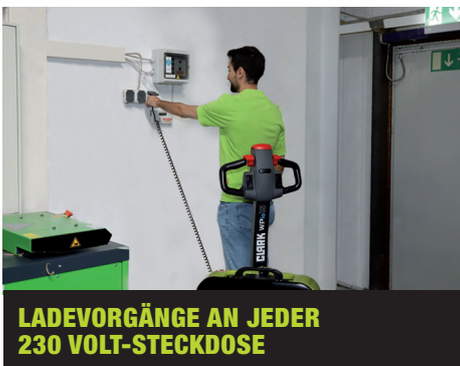
Li-ion
CLARK Lithium-Ion-Power





KOMPAKTE ABMESSUNGEN: 400 MM LÄNGE EINSCHL. GABELRÜCKEN

Der WPio15 ist ein vielseitiger Niederhubwagen, der mit 1,5 Tonnen Tragfähigkeit für diverse Aufgaben des täglichen Materialtransports geeignet ist. Das Fahrzeug ist serienmäßig mit einem integrierten Ladegerät ausgestattet und kann an jeder 230 Volt-Steckdose aufgeladen werden. Dank der gefederten seitlichen Stützrollen besitzt das Fahrzeug ein hervorragendes Fahrverhalten in Kurven und sorgt somit für einen sicheren und effizienten Transport von Waren.



**LADEVORGÄNGE AN JEDER
230 VOLT-STECKDOSE**

**KURZE LADEZEITEN +
ZWISCHENLADEFÄHIGKEIT**

Durch Zwischenladungen können Stillstandzeiten zum Nachladen vermieden werden. Der Li-Ion-Akku sorgt somit für höchste Verfügbarkeit. Bei der Aufladung des Li-Ion-Akkus werden keine Gase freigesetzt. Deshalb kann auf belüftete Laderäume verzichtet werden. Wechsel-Akkus und zusätzliche externe Ladegeräte sind ebenfalls erhältlich.



**SCHNELLER
BATTERIEWECHSEL**



Tragfähigkeit:
max. 1.500 kg



Hubhöhe:
max. 115 mm



Fahrgeschwindigkeit:
max. 4,5 km/h



Arbeitsgangbreite:
min. 2.050 mm



Akkuleistung:
24 V, 20 Ah



Leistung Antriebsmotor:
24 V, 0,75 kW



Hinweis: „Technische Daten, Fotos und Illustrationen gelten für den Zeitpunkt der Drucklegung. Sie können ohne Vorankündigung geändert werden. Modellbedingte Abweichungen sind möglich“