

# M18 HB5.5

## M18™ HIGH OUTPUT™ 5,5 AH AKKU

- Der neue M18™ 5,5 Ah HIGH OUTPUT™-Akkupack bietet bis zu 50 % mehr Leistung gegenüber M18™ REDLITHIUM™-Akkupacks
- Die patentierte REDLINK™-Elektronik schützt den Akkupack vor den harten Bedingungen auf der Baustelle und sorgt für optimale Leistung
- Lläuft bis zu 50 % kühler als andere M18™ REDLITHIUM™-Akkupacks bei schweren Anwendungen, so dass Handwerker ihre Akku-Werkzeuge härter und länger als je zuvor einsetzen können
- Ersetzt das Kabel auf der Baustelle und bietet mehr Laufzeit als je zuvor
- Langlebige Metallrahmen-Akku-Konstruktion mit stoßempfindlichen Separatoren verhindert den Ausfall des Akkus bei starken Vibrationen oder Stürzen
- Die eingebaute Batterieanzeige hilft dem Benutzer, die Effizienz der Batterielaufzeit zu maximieren
- Individuelle Zellenüberwachung gewährleistet optimale Ladung und Entladung für maximale Lebensdauer
- Kompatibel mit allen M18™-Werkzeugen der Reihe



### REDLITHIUM™

Akkukapazität (Ah)	5.5
Ladezeit M12-18 AC Ladegerät	130 min
Ladezeit M12-18 C Ladegerät	115 min
Ladezeit M12-18 FC Ladegerät	60 min
Ladezeit M1418C6 Ladegerät	125 min
Gewicht (kg)	1.1
Artikelnummer	4932464712

## M18 HB8

### M18™ HIGH OUTPUT™ 8,0 AH AKKU

- Der neue M18™ 8,0 Ah HIGH OUTPUT™-Akkupack bietet bis zu 50 % mehr Leistung gegenüber M18™ REDLITHIUM™-Akkupacks
- Die patentierte REDLINK™-Elektronik schützt den Akkupack vor den harten Bedingungen auf der Baustelle und sorgt für optimale Leistung
- Läuft bis zu 50 % kühler als andere M18™ REDLITHIUM™-Akkupacks bei schweren Anwendungen, so dass Handwerker ihre Akku-Werkzeuge härter und länger als je zuvor einsetzen können
- Ersetzt das Kabel auf der Baustelle und bietet mehr Laufzeit als je zuvor
- Langlebige Metallrahmen-Akku-Konstruktion mit stoßempfindlichen Separatoren verhindert den Ausfall des Akkus bei starken Vibrationen oder Stürzen
- Die eingebaute Batterieanzeige hilft dem Benutzer, die Effizienz der Batterielaufzeit zu maximieren
- Individuelle Zellenüberwachung gewährleistet optimale Ladung und Entladung für maximale Lebensdauer
- Kompatibel mit allen M18™-Werkzeugen der Reihe



## REDLITHIUM™

Akkukapazität (Ah)	8.0
Ladezeit M12-18 AC Ladegerät	190 min
Ladezeit M12-18 C Ladegerät	167 min
Ladezeit M12-18 FC Ladegerät	87 min
Ladezeit M1418C6 Ladegerät	190 min
Gewicht (kg)	1.1
Artikelnummer	4932471070

# M18 HB12

## M18™ HIGH OUTPUT™ 12.0 AH AKKU

- Die neue HIGH OUTPUT™ Akku-Technologie liefert bis zu 50% mehr Kraft in dem gesamten M18™ System im Vergleich zu anderen Milwaukee REDLITHIUM™-Technologien
- Das patentierte REDLINK™ INTELLIGENCE SYSTEM schützt den Akku bei härtesten Anwendungen und sichert eine optimale Leistungsabgabe
- Lläuft bis zu 50% kühler als andere Milwaukee™ REDLITHIUM™-Technologien bei härtesten Anwendungen
- Der neue HIGH OUTPUT™ Akku bietet die Möglichkeit kabelgebundene Geräte noch einfacher zu ersetzen
- Der haltbare Metallrahmen mit schockresistentem Abstandshalter schützt bei starken Vibrationen und bei Sturz
- Integrierte Ladestandsanzeige und 100% systemkompatibel mit dem Milwaukee M18 Produktprogramm
- Einzelzellenüberwachung sichert optimale Auf- und Entladung für eine lange Lebensdauer des Akkus
- \*Im Vergleich zu anderen Li-Ion Technologien und/oder der vorherigen Milwaukee Akku-Technologie. Das Ergebnis ist abhängig von Voltzahl, Gerät und Anwendung.



### REDLITHIUM™

Akkukapazität (Ah)	12.0
Ladezeit M12-18 AC Ladegerät	285 min
Ladezeit M12-18 C Ladegerät	250 min
Ladezeit M12-18 FC Ladegerät	130 min
Ladezeit M1418C6 Ladegerät	270 min
Gewicht (kg)	1.7
Artikelnummer	4932464260

