



DCMWSP564N-XJ

2x18 Volt Akku-Rasenmäher 53cm mit Radantrieb (bürstenlos) - Basisversion

- Innovative, bürstenlose Motor-Technologie - höhere Leistung sowie längere Lebensdauer
- Mit Radantrieb ausgestattet für ein müheloses Mähen
- Leistung eines Benzin-Rasenmähers – bei weniger Lärm und ohne Abgase
- Sensorgesteuerte Drehzahl - Der Rasenmäher erkennt die Motorlast je nach Grashöhe und erhöht, wenn erforderlich die Motordrehzahl und arbeitet somit immer im optimalen Modus
- 53 cm Schnittbreite – optimal geeignet für Grundstücke bis ca. 750 m² Fläche (bei dem Einsatz von 2x5 Ah 18V Akku)
- 3-in-1 Gerät – zum Rasenmähen mit Fangkorb oder Seitenauswurf sowie Mulchen
- 6-Stufen Schnitthöhenverstellung je Achse zum schnellen und einfachen Anpassen an die Rasengegebenheiten
- 2-stufiger Sicherheitsschalter – verhindert ein versehentliches Anlaufen des Mähers
- Werkzeuglos klappbarer Handgriff zum mühelosen Transport und platzsparenden Aufbewahren
- Tragegriffe zum einfachen Verladen und Aufstellen des Rasenmähers
- Permanent Akku-Ladezustandsanzeige – Ladezustand der eingesetzten Akkus während des Mähens jederzeit im Blick
- Robuste Rahmenkonstruktion aus Stahlblech - bereit für harte Einsätze
- Leichtlaufräder mit Gummiprofil – robust und langlebig
- Als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 18 Volt XR-Akkus oder 54 Volt XR Flexvolt-Akkus jeweils aller Ah-Klassen

Serienmäßiger Lieferumfang:.

- Akku-Rasenmäher
- 55 Liter Grasfangkorb
- Seitenauswurfkanal

Technische Daten

Akku-Technologie	2x18 Volt XR Li-Ion bzw. 54 Volt XR FLEXVOLT
Akku-Kompatibilität	alle 18 Volt XR- und 54 Volt XR FLEXVOLT-Akkus jeweils jeder Ah-Klasse
Leerlaufdrehzahl (min-1)	2.550
Maximale Drehzahl (min-1)	2.800
Schnittbreite (cm)	53
Schnitthöheneinstellungen (Stufen)	6
Schnitthöhe (mm)	25/ 35/ 45/ 60/ 75/ 85
Grasfangkorb-Volumen (L)	55
Gewicht (mit 2x5 Ah 18V Akku in kg)	33,2
EAN	5035048737675
Schalldruckpegel L_{PA} (dB(A))	76,0
Schalleistungspegel L_{WA} (dB(A))	87,0
Unsicherheitsfaktor (dB(A))	0,9
Triaxiale Vibration Mähen (m/s^2)	2,5
Unsicherheitsfaktor K (m/s^2)	1,5

Zubehör

DT20682-QZ	Ersatzmesser 53cm für DCMWSP564N-XJ	5035048749807
------------	-------------------------------------	---------------

Produktdatenblatt



DeWALT DCB115-QW System-Schnellladegerät (10,8-18Volt)



Gruppe: Elektrische Werkzeuge
Hersteller: DeWalt
Hersteller Artikel Nr: DCB115-QW
EAN: 5035048562321

Produktstärken:

- Lädt alle DEWALT XR Schiebe-Akkus (1,3 - 5,0 Ah) von 10,8 - 18 Volt
- DEWALT 2-Stufen Ladeprozess ermöglicht hohe Lebensdauer der Akkus bei maximaler Speicherkapazität
- LED-Anzeige informiert über Akku- und Ladezustand
- für Wandmontage geeignet
- sehr kompakte Abmessungen

Hauptmerkmale

Produkttyp	Systemschnellladegerät
Für Akku-Typ	10,8 / 14,4 / 18 Volt (nur XR Schiebe-Akkus)
Akku-Technologie	Li-Ion
Ladestrom	4,0 A
Ladezeit	ca. 20 min. (1,3 Ah Akkus) ca. 25 min. (1,5 Ah Akkus) ca. 30 min. (2,0 Ah Akkus) ca. 45 min. (3,0 Ah Akkus) ca. 60 min. (4,0 Ah Akkus) ca. 70 min. (5,0 Ah Akkus)
Gewicht	0,5 kg

Lieferumfang:
Systemschnellladegerät

Garantie:
DEWALT Garantie 1 Jahr

DeWALT DCB184 Batterie - Li-Ion

Produktbeschreibung: DeWALT DCB184 - Batterie - Li-Ion - 5 Ah

Gruppe: Netzgeräte & Batterien/Akkus
Hersteller: DeWALT
Hersteller Artikel Nr.: DCB184-XJ
EAN: 5035048466933



Key Selling Points:

- Lithium-Ionen Technologie für eine lange Lebensdauer und optimierte Ladezyklen
- LED Akku Ladestandsanzeige
- Sehr geringes Gewicht
- Kein Memory-Effekt und keine Selbstentladung
- Wirkungsvoller Schutz vor Überlastung, Überhitzung und Tiefenentladung
- Lange Laufzeit und hohe Lebensdauer
- Kein Memory-Effekt

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DeWALT DCB184 Batterie - Li-Ion
Produkttyp	Batterie
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7,5 cm x 11 cm x 6.5 cm
Gewicht	620 g
Batterie	Lithium-Ionen - 5 Ah