

33 procent meer uithoudingsvermogen: Nieuwe accu's van Metabo met 4,0 Ah

4.0 Ah accu-generatie

Met de nieuwe accu generatie "Ultra-M-Technologie" brengt Metabo als eerste fabrikant ter wereld accu's met 4,0 Ah op de markt.

Nürtingen, december 2011: Accu's met dezelfde afmetingen en gewicht, maar met 33 procent meer capaciteit: Met de nieuwe **Ultra-M-Technologie** met 4,0 Ah zet Metabo opnieuw een trend in de markt. De fabrikant uit het Duitse Nürtingen heeft vanaf januari wereldwijd, als eerste leverancier van professionele gereedschappen, accu's met 4.0 Ah in het programma. Met 14,4 of 18 Volt, zijn ze volledig compatibel met het complete machine assortiment in de gelijke voltklasse. Ongeacht of het nu gaat om boren, schroeven, zagen of schuren, met de hogere capaciteit kan de gebruiker met één acculading 33 procent langer werken dan voorheen. Hoeveel capaciteit overblijft tot de volgende lading, geeft de capaciteitsaanduiding op de accu op uiterst betrouwbare wijze aan.

Om de extra opgeslagen energie zo efficiënt en veilig mogelijk te gebruiken heeft Metabo haar accu-technologie verder geoptimaliseerd. Het perfecte samenspel van een intelligent accu-management, de gepatenteerde AIR-COOLED laadtechnologie, de ESCP (Electronic Single Cell Protection) bewaking per individuele cel en het procesgestuurde laad- en ontladmanagement, zijn het hart van onze Ultra-M Technology", zegt Martin Egenrieder, hoofd van het Competence Center Accu bij Metabo. "Daarom zijn we ook de enige fabrikant die al haar Li-Power accu's drie jaar garantie geeft, zonder beperking van de laadcyclus. Dat geldt natuurlijk ook voor onze nieuwe 4,0 Ah-generatie. "

"De Ultra-M-Technology met 4,0 Ah is een volgende belangrijke stap om voor accu-machines, nieuwe toepassingsgebieden te openen" zegt Horst Garbrecht, CEO van Metabo. "En de verlenging van de werktijd met 33% per acculading is ons antwoord op één van de belangrijkste eisen van de professionele gebruikers van accugereedschappen.

go4 metabo



go4metabo: 4 Ah in plaats van 3 Ah brengt 33 procent meer capaciteit.



Ver weg van het stopcontact 33 procent langer werken dan voorheen met de nieuwe 4.0-Ah-accu's van Metabo.