



Makita heeft een nieuwe accugrasmaaier geïntroduceerd. Het draadloze model maakt gebruik van twee 18 volt-accu's, die samen 36 volt vermogen leveren.

Makita introduceert nieuwe accugrasmaaier

Draadloos model voor tuinen tot 1.000 m²

Accugrasmaaier DLM431PT2 geeft een mooi gelijkmatig maaibeeld. De gelagerde wielen rijden soepel en staan in lijn met het chassis, voor probleemloos maaien langs de borders. Het kunststof maaidek is onderhoudsarm en maakt de grasmaaier licht van gewicht. De maaihoogte is in te stellen op negen hoogtes tussen 20 en 75 millimeter. Naharken hoeft niet, want de maaier heeft een opvangzak van 50 liter. De duwboom is verstelbaar in twee posities en is na gebruik in te klappen, zodat de grasmaaier compact opgeborgen kan worden. Makita adviseert inzet van dit model op gazons tot 1.000 m².

Universele accu's

De maaier maakt zoals gezegd gebruik van twee LXT accu's van 18 volt. Het gebruik van twee accu's zorgt volgens de fabrikant voor een langere

levensduur van accu en machine. Een ander voordeel is dat de accu's universeel zijn, waardoor ze ook gebruikt kunnen worden op andere 18 V- of 2 x 18 V LXT-machines van het merk: denk aan de heggenschaar, bladblazer, kettingzaag en boormachine. Zo heb je maar één accuset nodig. Het hele Makita LXT 18 V-systeem werkt namelijk met dezelfde onderling uitwisselbare accu's. Dat wil zeggen: als een gebruiker eenmaal een accuplatform gekozen heeft, kan hij hierbij accu's in ruim 100 machine's gebruiken. Is de heg gesnoeid, dan kan de accu in de bladblaasmachine, en ook handapparatuur als boormachines en cirkelzagen is verkrijgbaar met dezelfde accu als energiebron.

Werkduur

De minimumwerkduur die Makita hanteert, is gelijk aan de tijd die een accu nodig heeft om volledig opgeladen te worden, vertelt Arjen Peters van Makita. 'Het systeem heeft ook een lader voor gelijktijdige oplading van twee accu's, waardoor er continu met vier accu's gewerkt kan worden. Basismachines en accupakketten worden apart verkocht, zodat de gebruiker eventueel kan kiezen voor kleinere accu's. Zo kunnen sommige *power-tools* ook toe met een Ah van 2,5 en kan bij tuinmachines beter gekozen worden voor een vermogen van 5,0 Ah. Maar bij de meeste machines kan prima gewerkt worden met een accu van 5 Ah.' De grasmaaier DLM431PT2 wordt geleverd met twee 5,0 Ah accu's en een duosnellader.



18v + 18v → 36v

Voor meer informatie kijk je op tuin.makita.nl



Be social

Scan of ga naar:

www.dehovenier.nl/artikel.asp?id=7-7408

