

DUH751RTE

Belangrijkste gebruikersvoordelen:

1. Professionele accuheggerschaar met lage trillingen, lage geluidsproductie, laag gewicht en zonder uitstoot van schadelijke stoffen.
2. Speciaal ontwerp van de messen, waardoor hij minder wrijving heeft en minder energie nodig is, dus langer werken op één acculading.
3. Dubbelzijdig, dubbelsnijdende messen.
4. Elektrische veiligheidsrem stopt de messen zodra de machine met één van beide handen wordt losgelaten.
5. Optimaal snoeien, door de aan drie zijden geslepen messen.
6. Draaibare achterhandgreep voor een optimale controle en een ontspannen houding in elke positie.
7. Lage verbruikskosten door minder onderhoud en het ontbreken van brandstof en olie.

Kijk voor overige gebruikersvoordelen op www.makita.nl



LXT **BL**
MOTOR

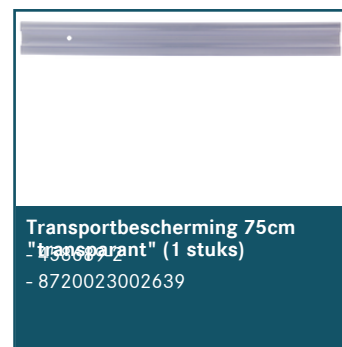
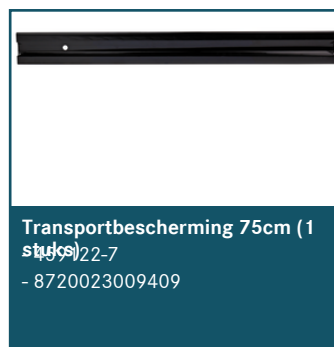
PROF	●		
SEMIPROF			
BASIS			

Techische gegevens	Celuidsniveau (LpA) (dB(A))	Vibratie a _h handgreep voorzijde (m/s ²)	Vibratie a _h handgreep achterzijde (m/s ²)	Max. snij opening (mm)	Dubbelsnijdende messen Tandsteek (mm)	Volt (spanning) (V)	Gewicht met BL1850 accu (kg)	Lengte schaar (mm)	Aantal snijbewegingen (stand 1) (min ⁻¹)	Aantal snijbewegingen (stand 2) (min ⁻¹)	Aantal snijbewegingen (stand 3) (min ⁻¹)	Prijs excl. btw	
DUH751RTE	84	2,5	2,5	23,5	1	35	18	4,1	750	0 - 2000	0 - 3600	0 - 4400	€ 539,00

Standaard accessoires



Optionele accessoires



Dit is slechts een kleine greep uit het ruime assortiment. Kijk voor alle accessoires/verbruiksartikelen in de Catalogus of op www.makita.nl.

* Deze informatie is nog niet bekend. Neemt u contact op met de verkoop binnendienst.