

Isio	
Isio (EAN)	0 600 833 1B0 (3165140711746), 0 600 833 1B1 (3165140711753), 0 600 833 10G (3165140773393), 0 600 833 10J (3165140786591), 0 600 833 10N (3165140850063), 0 600 833 10V (3165140962087), 0 600 833 100 (3165140630603), 0 600 833 101 (3165140630610), 0 600 833 102 (3165140630627), 0 600 833 105 (3165140630658), 0 600 833 144 (3165140773430), 0 600 833 145 (3165140793865), 0 600 833 150 (3165140689982), 0 600 833 151 (3165140711722), 0 600 833 171 (3165140630740), 0 600 833 172 (3165140630757)
Descriere scurtă produs	Ajutorul de neînlocuit în grădină
Caracteristici produs de TOP	Sculă manuală, compactă, perfectă pentru modelarea tufelor și arbuștilor
	Ușor și cu design ergonomic pentru confort și tăiere fără efort
	Acumulator rezistent, cu litiu-ion de 3,6 V, gata întotdeauna de utilizare pentru timp de funcționare de până la 50 de minute
	Motor de antrenare puternic și sistem „Anti-Blocking” pentru putere de tăiere excepțională și, practic, fără blocaje
Subdiviziune categorie de produse	Set de foarfece pentru tuns arbuști și foarfece de tăiat iarba cu acumulator
Tip acumulatori	Tehnologie
Tensiunea acumulatorului	3,6 V
Funcționează cu acumulatori având capacitatea	1,5 Ah
Durată de funcționare acumulator	până la 50 min
Timp încărcare acumulator	3,5 h
Lungime cuțite	12 cm (arbuști)
Lățime cuțite	8 cm (iarbă)
Distanță dintre cuțite	8 mm
Greutate	550 g
3,6 V	+
Sistem „Antiblocking”	+
Sistem SDS	+
Indicator nivel de încărcare	+
Nivel presiune sonoră	70 dB(A)
Nivel zgomot	The A-rated noise level of the power tool is typically as follows: Sound pressure level 70 dB(A); Sound power level dB(A). Uncertainty K= dB.
Nivel presiune sonoră	58 dB(A)
Nivel putere sonoră	79 dB(A)
Incertitudine K	3 dB
Nivel zgomot	The A-rated noise level of the power tool is typically as follows: Sound pressure level 58 dB(A); Sound power level 79 dB(A). Uncertainty K= 3 dB.
Nivel zgomot	The A-rated noise level of the power tool is typically as follows: Sound pressure level dB(A); Sound power level dB(A). Uncertainty K= dB.

Nivel de zgomot	The A-rated noise level of the power tool is typically as follows: Sound pressure level dB(A); Sound power level dB(A). Uncertainty K= dB.
0 600 833 1B0	
0 600 833 1B1	
0 600 833 10G	
0 600 833 10J	
0 600 833 10N	
0 600 833 10V	
0 600 833 100	
0 600 833 101	
0 600 833 102	
0 600 833 105	
0 600 833 144	
0 600 833 145	
0 600 833 150	
0 600 833 151	
0 600 833 171	
0 600 833 172	