



Trymer do trawy 3w1 Energy+ 18V bez akumulatora

Nr kat. 58GE119

PKWiU 28.24.11.0

GRAPHITE



LATWA WYMIANA KOŃCÓWEK
EASY TIP REPLACEMENT
ПРОСТОЙ ОБМЕН СОБЕТАМИ



OGUMIOWANY UCHWYT
SOFT GRIP HANDLE
РЕЗИНОВАЯ РУКОЯТКА



NOŻYCE DO KRZEWÓW 20 CM
HEDGE TRIMMER 20 CM
НОЖИКИ ДЛЯ Кустов 20 CM



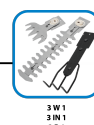
3 YEARS WARRANTY

10* YEARS SPARE PARTS AVAILABILITY

18V DC 230V-50Hz

n_0 : 16500 min⁻¹

L = 200 mm



3 IN 1
3 IN 1
3 IN 1

10* YEARS SPARE PARTS AVAILABILITY

18V DC 230V-50Hz

Opis

Trymer do trawy 3w1 Energy+ 18 V bez akumulatora 58GE119 marki GRAPHITE to narzędzie przeznaczone do pielęgnacji krzewów, żywopłotów i korygowania krawędzi trawnika. Funkcjonuje w oparciu o system Energy+ i działa z akumulatorem litowo-jonowym o mocy 18 V (rekomendowana pojemność to 4 Ah). Narzędzie oferowane jest w zestawie z trzema końcówkami – nożycami do trawy, żywopłotu oraz trójzębem. Uchwyt ma mocowanie 3/8". Szerokość cięcia dla trymera to 100 mm, dla nożyc (o długości ostrza 200 mm) to 70 mm i trójzęby – 75 mm. Trymer charakteryzuje się łatwą wymianą końcówek. Wbudowana blokada włącznika zapewnia bezpieczeństwo, a soft grip wpływa na komfort użytkowania urządzenia. Czas działania na akumulatorze 2 Ah to 1 godzina 55 minut. Trymer marki GRAPHITE to narzędzie do każdego ogrodu i na działkę.

Parametry

Typ akumulatora	Li-Ion
Długość całkowita produktu	265 mm
Poziom mocy akustycznej (LWA)	89 dB
Waga netto	1090 g
Stopień ochrony	IPX1
Długość listwy tnącej	200 mm
Certyfikat CE	Tak
Maksymalna grubość cięcia	8 mm
Gwarancja	3 lata

Ilość sztuk w zestawie	1 szt
Szerokość całkowita produktu	75 mm
Napięcie akumulatora	18 V
Wysokość całkowita produktu	133 mm
Rodzaj silnika	Silnik szczotkowy

Opis techniczny

Trymer do trawy 3w1 18 V bez akumulatora do pielęgnacji krzewów, żywopłotów i korygowania krawędzi trawnika. Działa z akumulatorem litowo-jonowym o mocy 18 V (rekomendowana pojemność to 4 Ah). W zestawie z końcówkami - nożycami do trawy, żywopłotu oraz trójzębem. Uchwyt ma mocowanie 3/8". Szerokość cięcia dla trymera to 100 mm, dla nożyc (o długości ostrza 200 mm) to 70 mm i trójzęby - 75 mm. Czas działania na akumulatorze 2 Ah to 1 godzina 55 minut. Napięcie zasilania; 18V DC, prędkość obrotowa silnika 16500 min-1, max. prędkość oscylacyjna 1200 min-1, waga 1,83 kg.