

i-gum[™]

Tylko wielkie
pomysły
są trwałe



Usuwanie gumy do żucia wreszcie łatwe. Zasilanie bateryjne.

Komfortowe urządzenie plecakowe zapewnia użytkownikowi pełną swobodę ruchu i pracy. Narzędzie robocze, zamocowane ergonomicznie na specjalnej lancy, zapewnia pracę łatwą, skuteczną i efektywną. Mieszanka pary oraz enzymatycznego środka o neutralnym pH szybko rozpuszcza nawet starą gumę, którą łatwo można wtedy usunąć szczotką. Poza komfortową wersją plecakową, możesz użyć opcji na kołach.



Bezpieczne w użyciu
Zaprojektowane do przyjemnej i bezpiecznej pracy w każdych warunkach. Urządzenie i-gum nie wydziela żadnych szkodliwych i niebezpiecznych oparów ani ciepła, podczas pracy.

i-gum battery



Potrzebujesz tylko 6 sekund

Urządzenie i-gum potrzebuje jedynie 6 sekund, aby usunąć wszelkie niechciane, klejące zabrudzenia (guma do żucia/naklejki/kleje). Zwiększ swoją wydajność, zapewniając doskonałą czystość z i-gum.

Główne cechy

i-gum B



Zasilanie bateryjne

Zastosuj jedną lub dwie baterie zasilające i-power. Czas pracy urządzenia przy pełnym naładowaniu to 40 lub 80 minut.



Bez wody i zewnętrznego zasilania

Pracując urządzeniem, po prostu skieruj końcówkę lancy na zabrudzenie i patrz jak działa magia i-gum.

Na każdej powierzchni

Drewno, wykładziny dywanowe, asfalt, drzwi, tapicerka, beton, stal, kostka brukowa... i-gum działa z pełną wydajnością na wszystkim i wszędzie, usuwając klejący brud.



Łatwe sterowanie

Panel sterujący znajduje się na ręczce lancy roboczej. Wszystkie funkcje w zasięgu palców jednej dłoni.





Specyfikacja techniczna

	i-gum® B
Waga bez baterii	9.4 kg
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	34.7 x 33 x 50 cm
Wymiary z lancą (dł. x szer. x wys.)	34.7 x 33 x 113 cm
Zapas gazu	-
Pojemność zbiornika	2.5 L
Zapłon bateria Li-ion	-
Moc wentylatora	-
Podgrzewacz, dane	DC24 V 250 W
Max. temperatura	104 °C
Zasilanie	1 lub 2 baterie i-power 9/14*
Bateria dane tech.	25.2 V 14 Ah*
Czas pracy	40 minut z 1 baterią i-power 14
i-gum zużycie płynu	+/- 2 litry na godz.
Ładowarka	Zewnętrzna*
Ładowarka	110-240V, 50/60Hz
Materiał	LLDPE, forma wtryskowa, Abs / pc / pp, odlew, Alu & carbon

* Baterie i ładowarka mogą być zamówione oddzielnie.

