

i-remove<sup>®</sup>

# Risolvi una situazione appiccicosa



faster



cleaner



greener



safer



better

# Non è solo una questione di pulizia...

Oggi la pulizia è più importante che mai, ma crediamo che una pulizia realmente efficace sia più della "semplice" eliminazione dello sporco. Significa garantire la salute e la sicurezza delle persone, rendendo il lavoro più semplice, più efficiente e persino divertente. Significa ottenere risultati coerenti in tutto il mondo e proteggere l'ambiente.

**La famiglia i-remove rende la rimozione della gomma più facile e veloce all'istante, mentre la formula biodegradabile a pH neutro garantisce una scelta intelligente per l'ambiente.**





...Ma anche di persone  
sane e *felici* people

# Dì addio al raschietto

## Rimozione della gomma in pochi secondi

Sapevi che dopo i mozziconi di sigaretta, la gomma da masticare è il tipo di spazzatura che si trova più comunemente sulle strade? La pulizia delle gomme è un lavoro che richiede tempo, per il quale utilizziamo spesso sostanze chimiche aggressive. Per non parlare dello sforzo che il gesto di accovacciarsi a quattro zampe può avere sul corpo dell'addetto alle pulizie. Con la famiglia i-remove introduciamo una nuova generazione di prodotti per la rimozione di gomme e altri residui appiccicosi.

**Uno spettacolo con un solo protagonista**  
i-remove è facile da trasportare e viene azionato da una sola persona. Non c'è bisogno di generatori o cavi! La spazzola appositamente progettata emette una miscela di vapore enzimatico a pH neutro e sicura che dissolve la gomma da masticare in pochi secondi senza danneggiare la superficie.



# Delicato per la natura e l'operatore

A differenza dei metodi tradizionali per rimuovere la gomma che comportano strofinamento, prodotti chimici o un'enorme quantità di acqua, i-remove è costituito solo da uno zaino, una spazzola e una soluzione per la pulizia biodegradabile sicura. Questa soluzione non genera rifiuti né danneggia l'ambiente.

## Modi tradizionali

- ✗ Le idropulitrici ad acqua calda consumano circa 30 litri di acqua al minuto
- ✗ Idropulitrici e prodotti chimici possono danneggiare la superficie
- ✗ Le idropulitrici vengono alimentate da un generatore. Di conseguenza hanno cavi di alimentazione che devono essere trascinati e che rappresentano un rischio per la salute e la sicurezza
- ✗ Raschiare la gomma è fisicamente impegnativo
- ✗ Non sicuro da usare in pubblico
- ✗ Le idropulitrici hanno un alto livello di rumorosità
- ✗ Dispendioso in termini di tempo e manodopera (raschiatura manuale o macchinari ingombranti)

## i-remove

- ✓ Utilizza 2 litri di soluzione i-remove all'ora
- ✓ Il segreto di i-remove è la soluzione detergente a pH neutro, una composizione unica di tensioattivi ed eccipienti di origine vegetale, rinnovabili e molto facilmente biodegradabili
- ✓ Ci vogliono solo cinque secondi per eliminare una traccia di gomma
- ✓ Non fa quasi nessun suono
- ✓ Lo zaino ergonomico autonomo offre all'operatore libertà di movimento
- ✓ Può essere utilizzato all'esterno, ma anche all'interno di edifici come aeroporti, centri commerciali e cinema
- ✓ Non c'è bisogno di segnaletica o blocco delle aree pedonali



# La soluzione Risolve una situazione difficile

Il segreto di i-remove è la soluzione detergente a pH neutro, una composizione unica di tensioattivi ed eccipienti di origine vegetale, rinnovabili e molto facilmente biodegradabili. La nostra spazzola appositamente progettata emette una miscela riscaldata sulla gomma e gli alti livelli di zucchero nella soluzione rompono la gomma in circa 5-6 secondi. Successivamente, basta spazzolare via la gomma. La soluzione non genera rifiuti, una grande notizia per il nostro pianeta. Fatto divertente: i-remove non solo rimuove la gomma da tutti i tipi di superfici, ma rimuove anche un'ampia varietà di macchie.

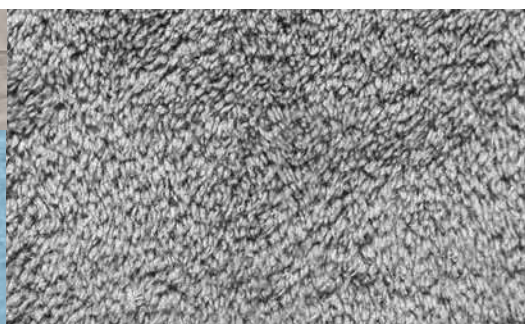
**Nota importante:** verificare le specifiche del detergente smacchiatore e assicurarsi di utilizzare l'ugello della spazzola corretta in base alla fragilità di materiale/superficie.



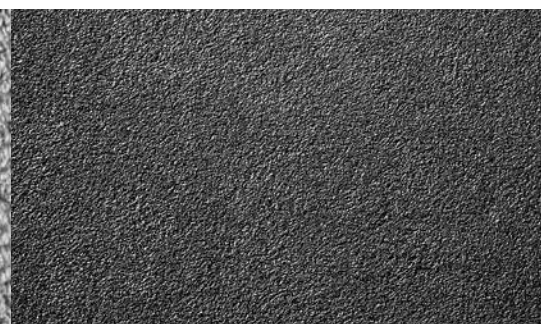
SUPERFICI DURE



TAPPETO



ASFALTO E CATRAME



TESSUTO



MACCHIE DI CAFFÈ



MACCHIE DI FANGO



RESIDUI DI ADESIVO E COLLA



MACCHIE DI KETCHUP



MUFFA





## Più veloce

L'asta riscaldata aiuta a dissolvere la gomma e i residui appiccicosi dalle superfici alla velocità di 5-6 secondi. L'utilizzo di questa unità non richiede alcuna alimentazione esterna. Basta accendere l'alimentazione e partire!



## Più pulito

Fai di più in meno tempo! i-remove fa evaporare le macchie e le gomme da masticare in pochi secondi da pietra, tessuto e persino tappeti.



## Più ecologico

La macchina non ha bisogno d'acqua né di un alimentatore per funzionare. L'efficiente sistema di riscaldamento dell'asta utilizza la giusta quantità di detersivo previamente diluito. Non occorre aggiungere acqua. Il detersivo è eco-compatibile a Ph neutro.



## Più sicuro

L'assenza di cavi di trascinamento, tubi flessibili o superfici ricoperte d'acqua, riduce il rischio di scivolamento ed elimina i rischi di folgorazione. i-remove funziona senza utilizzare calore, fumi pericolosi o sostanze chimiche nocive.



## Migliore per tutti

La manovrabilità e la facilità d'uso permettono all'operatore di pulire molto rapidamente qualsiasi superficie ricoperta di gomma, macchie o etichette adesive.



#### Comandi centralizzati

I comandi centralizzati si trovano nella parte anteriore della macchina. Tutte le tue azioni, gli interruttori e i controlli sono a portata di mano.



#### i-power 14

Una sola batteria i-power 14 ti offre 105 minuti di autonomia. Più di 1000 tracce di gomma possono essere rimosse in questo lasso di tempo!



#### Zaino opzionale

Con un peso di 7,5 kg, i-remove mini può essere facilmente trasportato con la maniglia e appoggiato sul posto. Vuoi ancora più libertà di movimento? Aggiungi lo zaino e portalo sulla schiena.

**Codice articolo** K.1.S106.1317.0



## i-remove MINI



#### Nessuna goccia

Appoggia l'asta sul secchio antigoccia per raccogliere i gocciolamenti e mantenere il pavimento immacolato quando cammini in un luogo diverso.



#### Serbatoio del detergente

Il serbatoio del detergente rimovibile da 1 litro ti garantisce 55 minuti per sbarazzarti di gomme, adesivi e macchie.



#### Portaspazzole

Sono disponibili diverse spazzole per diversi tipi di superfici. Le spazzole sono disponibili in acciaio inossidabile e nylon per diversi tipi di superfici. Tieni a portata di mano fino a 4 spazzole in questo portaspazzole.





#### Monitora il tuo lavoro

Entrambe le versioni di i-remove sono dotate di un contatore, che fornisce informazioni affidabili sul numero effettivo di ore di utilizzo della macchina. Questa funzionalità è ottima per una fatturazione equa e la registrazione degli orari di lavoro.



#### Riempi e vai

Non c'è bisogno di diluire: basta versare il nostro liquido per rimuovere le gomme nella macchina e sei pronto per partire.

## i-remove



#### Alimentazione a batteria

i-remove B è alimentato da batterie i-power e offre fino a 50 minuti di autonomia.



#### Ruotato

i-remove è facilmente manovrabile sulle ruote, il che significa che non è necessario alcuno sforzo per il braccio dell'operatore o trasportare qualsiasi cosa.



#### Portato sulla schiena

Lo zaino consente libertà di movimento all'operatore ed è fissato a un'asta ergonomica che assicura una rapida rimozione della gomma.



## Specifiche tecniche



	<b>i-remove</b>	<b>i-remove mini</b>
Peso batterie escluse	9,4 kg	5 kg
Peso batterie incluse + serbatoio pieno	13 kg (serbatoio da 2,5 L)	7,5 kg (serbatoio da 1 L)
Dimensione corpo (l x p x a)	34,7 x 33 x 50 cm	36 x 30 x 23 cm
Dimensioni con asta (l x p x a)	34,7 x 33 x 113 cm	-
Dimensioni dell'asta:	6 x 65 cm	6 x 110 cm
Peso dell'asta	1,1 kg	1,6 kg
Lunghezza del tubo flessibile	80 cm / 150 cm	80 cm / 150 cm
Capacità del serbatoio	2,5 L	1,0 L, rimovibile
Riscaldatore	24 V CC 250 W	24 V CC, 250 W
Temperatura massima	104 °C	104 °C
Operatività della capacità del serbatoio	± 60 minuti per 1 L	55 minuti su 1 serbatoio
Fonte di alimentazione/tipo di batteria	i-power 9: 24 V, 8,8 Ah* i-power 14: 25,2 V, 14 Ah*	i-power 9: 24 V, 8,8 Ah* i-power 14: 25,2 V, 14 Ah*
Operatività con 1 i-power 9	40 minuti	60 minuti
Operatività con 1 i-power 14	50 minuti	105 minuti
Operatività con 2 i-power 9	80 minuti	-
Operatività con 2 i-power 14	100 minuti	-
Tipo di caricatore	Indipendente*	Indipendente*
Caricabatterie	110-240 V, 50/60 Hz	110-240 V, 50/60 Hz
Pannello di controllo sul manico	Sì	Sì
Velocità di flusso	Basso livello: 25 ml/min Alto livello: 30 ml/min Aumento del livello: 50 ml/min	Basso livello: 25 ml/min Alto livello: 30 ml/min Aumento del livello: 50 ml/min
Temperatura del vapore	>95 °C - 104 °C max	>95 °C - 104 °C max
Zaino per l'unità principale	Incluso	Opzionale
Materiale	LDPE, rotostampato, ABS/PC/PP iniettato/soffiato, alluminio e carbonio	

\* La batteria e il caricatore possono essere ordinati separatamente.



**i-team**<sup>®</sup>

**i-team Global HQ**

---

Hoppenkuil 27B  
5626 DD Eindhoven  
Paesi Bassi

hello@**i-team**global.com  
+3140 266 24 00

**i-team**global.com

---

INQUIRE. INNOVATE. INSPIRE