



K.1.IMOPXLN.FCT.2A

## **i-mop XL**

Comprend une brosse moyenne standard, une raclette et des roues en caoutchouc.



K.1.IMOPXLU.FCT.0C

## **i-mop XL Pro**

comprend une brosse moyenne standard, une raclette et des roues en caoutchouc.

## Piles



K.1.S.72.0344.0

## **i-charge 9**



K.1.S.72.7479.357

## **i-power 14**

Durée d'utilisation 90-100 minutes.

## Brosses



K.2.S.72.0092.70

## **XL Soft**

Pour un nettoyage léger. A utiliser sur le bois et les sols délicats.



K.2.S.72.0092.797

## **XL moyen**

Pour le récurage et le nettoyage quotidiens. Fourni en standard avec i-mop.



K.2.S.72.0092.1

## **XL Hard**

A utiliser avec pour un nettoyage en profondeur, y compris pour les joints.



K.2.S.72.0342.797

## **XL Cheveux naturels**

Pour les sols en caoutchouc, les sols en liège et les salles de sport en bois.



K.2.S.72.0391.797

## **XL Faible densité Moyenne**

Pour les surfaces sensibles.



K.2.S.72.0391.1

## **XL Faible densité Hard**

Pour les surfaces sensibles.

## Tampons traditionnels (du nettoyage le moins agressif au plus agressif)



K.20.72.0213.2

## **Blanc**

Polissage et lustrage légers.



K.20.72.0213.1

## **Rouge**

Tampon de polissage et de nettoyage régulier.



K.20.72.0213.1

## **Bleu**

Tapis de nettoyage lourd, sols ternes ou non vitrifiés.



K.20.72.0213.1

## **Vert**

Tampon de lavage agressif, sols non scellés.



K.20.72.0213.0

## **Noir**

Nettoyage et décapage très agressifs.



K.10.72.0345.0

## **Mélamine**

Crée un effet de succion pour soulever la saleté et la graisse des sols microporeux.

## Tampons Twister



K.2.72.0216.64

## **Twister Green**

Nettoyage quotidien des zones à trafic moyen. Tous les sols.



K.2.72.0216.111

## **Twister rose**

Nettoyage quotidien des zones à fort trafic avec des sols brillants et non revêtus.



K.2.72.0216.797

## **Twister bleu**

Nettoyage quotidien des zones à forte fréquentation. Sols non revêtus.



K.2.72.0216.4

## **Twister Orange**

**Nettoyage :** Carreaux de céramique/nettoyage en profondeur  
**Entretien :** étape 1 des sols en terrazzo, pierre et béton (sols non revêtus).



K.2.72.0216.4

## **Twister jaune**

Étape 2 de l'entretien Sols en terrazzo, en pierre et en béton (sols non revêtus).



K.2.72.0216.1

## **Twister Rouge**

Nettoyage en profondeur sans produits chimiques / préparation de la surface.



faster



cleaner



greener



safer



better

## Raclettes Caoutchouc



K.1.S.72.0601.21/00  
**Raclette Linatex (standard)**

Caoutchouc de raclette standard de haute qualité. Durable et résistant aux produits chimiques.



K.1.S.72.0601.31/00  
**Raclette en primothane**

Caoutchouc de raclette haute performance ultime. Résistant à l'huile et aux produits chimiques.



K.10.72.0655.2  
**XL FRONT Linatex**

### Caoutchoucs de raclette Linatex (standard)

De haute qualité, durable et résistant aux produits chimiques.



K.10.72.0656.2  
**XL REAR Linatex**



K.10.72.0655.3  
**XL FRONT Primothane**

### Caoutchoucs de raclette en primothane

Spécialement conçu pour une durée de vie plus longue dans les environnements très huileux et gras.



K.10.72.0655.3  
**XL REAR Primothane**

## Paddriver



K.2.S.72.0214.797  
**Pilote de tampon XL**  
A utiliser en combinaison avec tous nos tampons.

## Nettoyage



K.1.72.0324.0  
**Brosse de nettoyage**  
Pour le réservoir de saleté i-mop.

## i-dose



K.120.72.0444.6  
**i-dose 7 Dégraissage**  
Vert



K.120.72.0444.111  
**i-dose 3 Sanitary**  
Rose



K.120.72.0444.7  
**i-dose 5 jours Bleu**



K.120.72.0444.0  
**i-dose 3/5/7 Mixte**

## Caractéristiques techniques i-mop XL

Performance théorique	Jusqu'à 1800m² par heure
Performances pratiques	1000 - 1300m² par heure
Vitesse de la brosse	350 TOURS/MINUTE
Pression de la brosse	22,5 kg
Largeur de fonctionnement	46 cm
Taille de la machine (l x l x h)	47,5 x 44 x 120 cm
Poids sans piles ni eau	19.6 kg
Poids avec piles et eau 3Ltr	26 kg
Nettoyer le réservoir d'eau	4 L
Réservoir de récupération	6 L
Niveau sonore	Basic 72 dB, Pro 68 dB
Matériau	PP, alliage d'aluminium
Source d'alimentation	2 piles i-power 9, i-power 14 ou i-power 20*
Spécifications de la batterie	i-power 9 : 24 V, 8,8 Ah i-power 14 : 25,2 V, 14 Ah
Temps d'exécution	i-power 9 : 60~70 minutes i-power 14 : XL : 60~70 minutes XL Pro : 90~100 minutes
Type de chargeur	Hors tableau*
Chargeur	110-240 V, 50/60 Hz

\* Les piles et le chargeur peuvent être commandés séparément.

**i-teamglobal.com**