



ES2.I-V.1110C

I-SCRUB 21B 230V EU COMPLET

Accessoires livrés de série



K.2.S.97.0702.3/0

Brosses Souple PP 0.25
(1 jeu de 2 pièces)



K.2.S.97.0702.3/704

Brosses Médium PP 0.4
(1 jeu de 2 pièces)



K.2.S.97.0704.3/0

Plateau porte disques
(1 jeu de 2 pièces)



S.97.0705.7

Disques Microfibre
(lot de 2 pièces)



K.10.97.0703.2

Disques Blanc
lustrage léger
polissage
(1 jeu de 2 pièces)



K.10.97.0703.1

Disque Rouge
lustrage
nettoyage réguliers
(1 jeu de 2 pièces)



K.10.97.0703.79

Disque Bleu
nettoyage intensif
des sols ternes
ou non scellés
(1 jeu de 2 pièces)



K.10.97.0703.0

Disque Noir
nettoyage très intensif
décapage
(1 jeu de 2 pièces)



K.10.97.0703.64

Disque Vert
nettoyage quotidien
des sols non-protégés
(1 jeu de 2 pièces)



97.0007.4

Sac de transport



K.1.S.97.2023.0

I-POWER 7
Batterie sans étui



K.1.S.97.2024.6

Chargeur complet



LP.97.0005.2/21B

Réservoir de solutions



K.1.P.97.0003.797

Adaptateur unité main

Consommables & Accessoires en options



K.2.S.97.0702.3/0

Brosses Souple PP 0.25
(1 jeu de 2 pièces)



K.2.S.97.0702.3/704

Brosses Médium PP 0.4
(1 jeu de 2 pièces)



K.2.S.97.0702.3/22

Brosse Dure PP 0.6
(1 jeu de 2 pièces)



K.2.S.97.0702.3/33

Brosses Tynex 1.0
(1 jeu de 2 pièces)



K.2.S.97.0704.3/0

Plateau porte disques
(1 jeu de 2 pièces)



S.97.0705.7

Disques Microfibre
(lot de 2 pièces)



K.10.97.0703.2

Disques Blanc
lustrage léger
polissage
(1 lot de 10 pièces)



K.10.97.0703.1

Disque Rouge
lustrage
nettoyage réguliers
(1 lot de 10 pièces)



K.10.97.0703.79

Disque Bleu
nettoyage intensif
des sols ternes
ou non scellés
(1 lot de 10 pièces)



K.10.97.0703.0

Disque Noir
nettoyage très intensif
décapage
(1 lot de 10 pièces)



K.10.97.0703.64

Disque Vert
nettoyage quotidien
des sols non-protégés
(1 lot de 10 pièces)



K.10.97.0703.9

Panaché de disques
(1 lot de 10 pièces)



K.1.S.97.2023.0

I-POWER 7
Batterie sans étui



K.1.S.97.2024.6

Chargeur



LP.97.0005.2/21B

Réservoir de solutions



K.1.P.97.0003.797

Adaptateur unité main



97.0007.4

Sac de transport



Poids i-scrub	Poids i-scrub
Dimensions i-scrub (L x l x h)	(L x l x H) 15 x 25 x 915~1270 mm
Puissance	25W
Vitesse de la brosse	400 tr/mn
Largeur de travail	21 cm
Tension d'entraînement	12 V CC
Alimentation	Batterie i-power 7*
Spécifications de la batterie	Li-Ion 14,4 V 6,6 Ah
Autonomie (batterie Li-ion)	150 minutes
Chargeur	Externe
Temps de charge (batterie Li-ion)	210 minutes
Tension du chargeur	230 V
Capacité du réservoir	1,7 litre
Niveau sonore	73 dB
Dégagement minimal	95 mm
Matériau	ABS

Spécificités



Tête de brossage pivotante à 360°
Offre de l'ergonomie et confort d'utilisation
Garantit un nettoyage uniforme, que ce soit sur des surfaces planes, verticales ou inclinées.
Idéal pour nettoyer les marches et contremarches.
Idéal pour un entretien rapide des plinthes.
Idéal pour les angles et recoins des surfaces.



Manche télescopique pour une portée optimisée.
Réduit la fatigue physique en permettant de maintenir une posture naturelle.
Idéal pour atteindre les zones difficiles d'accès et peut être utilisée dans des espaces exigus.



L'adaptateur pour unité offre une polyvalence.
Permet le nettoyage des surfaces verticales où un contrôle précis est essentiel.
Permet de nettoyer efficacement différentes surfaces, y compris les murs et les sols.



Batterie externe avec étui et câble spirale.
Peut être utilisées dans divers environnements, y compris en extérieur, sans dépendre d'une source d'alimentation fixe.
L'absence de câbles électriques minimise les risques de chocs électriques, notamment dans des environnements humides ou poussiéreux.
Avec une batterie supplémentaire, elle garantit un travail continu.



Équipée de accessoires interchangeables .
Offre une polyvalence exceptionnelle pour le nettoyage de diverses surfaces.
Le mouvement rotatif élimine la nécessité d'un frottement manuel intense



Le réservoir amovible facilite le remplissage avec la solution appropriée et son entretien après utilisation.
Idéale pour l'utilisation de différentes solutions de nettoyage sans risque contamination croisée , et de maintenir des standards d'hygiène stricts, essentiels dans des environnements sensibles.
La pompe intégrée permet une application précise et uniforme de solutions.

