

HKoenig

aspirateur nettoyeur sècheur sans fil 3 en 1

Indispensable pour une utilisation facile au quotidien

Passez l'aspirateur tout en nettoyant votre sol à l'eau pour une propreté inégalée, avec le nouvel aspirateur nettoyeur sècheur sans fil 3 en 1. Grâce à ses différentes fonctions liant l'aspiration, le nettoyage à l'eau et le séchage ; avoir un sol propre n'a jamais été aussi simple et efficace.

Le système cyclonique sans sac du ARYA900, combiné à sa puissance d'aspiration, permettent une aspiration en profondeur de vos sols. Pour un nettoyage plus optimal, vous pouvez utiliser de l'eau chaude jusqu'à 60°C. Saletés, liquides ou tâches tenaces, plus rien ne vous résistera ! La puissance du débit d'eau, vous permet de nettoyer tout type de sols durs, y compris les parquets, stratifiés, linoléum, carrelages, vinyles, marbres et pierres. ARYA900 possède également une fonction d'autonettoyage de la brosse et un auto maintien vertical, assurant un confort optimal d'utilisation. Sa cuve à eau amovible ainsi que sa direction pivotante quant à elles, assurent une maniabilité permettant d'atteindre tous les recoins de votre intérieur.

Révolutionnez votre façon de nettoyer avec l'ARYA900 de H.Koenig !

arya900



01 other views



informations

Code douanier : 8508600000
DEEE : 0.42 euro HT

Code EAN



02 caractéristiques

Autonomie jusqu'à 40 min
Batterie lithium : 21,6 V
Capacité du réservoir d'eau sale : 0,75 L
Capacité du réservoir d'eau propre : 0,5 L
Nettoyage des sols secs et humides
Fonction autonettoyage de la brosse
Automaintien vertical
Filtre HEPA
Accessoires : rouleau brosse pour sols durs, station d'accueil, chargeur
Puissance : 200 W

03 détails logistiques

QTÉ conteneur : 864 pcs
QTÉ palette 1.80m : 18 pcs
QTÉ master carton : 1 pc
Dimensions packaging : 68 x 31.5 x 28.5 cm (L*P*H)
Dimensions produit : 28 x 25 x 111.5 cm (L*P*H)
Poids brut master carton : 7.5 kg
Poids brut produit : 6.7 kg
Poids net produit : 3.6 kg
Code douanier : 8508600000
DEEE : 0.42 euro HT
Code EAN : 3701335304890