

# RSB150NX

Batterie lithium NX300

ASPIRATEUR DORSAL À BATTERIE

Design moderne et ergonomique

# Numatic INTERNATIONAL



Produit compatible avec la batterie  
Lithium NX300

- Batterie puissante.
- Grande autonomie.
- Moteur numérique 350W.
- Harnais ajustable et confortable.



L'aspirateur poussières dorsal **RSB150NX** est alimenté par notre batterie lithium 36V longue durée, la **NX300**. Cette batterie dernière génération se recharge à 80% en seulement 1h et offre **80min d'autonomie** (en mode basse consommation).

La puissance et l'efficacité du RSB150NX a pour origine également son **moteur numérique de 350W**. Ce dernier permettant d'augmenter de 40% le débit d'air et d'aspiration par rapport à un moteur classique.

Le **harnais ultra confortable** du RSB150NX s'ajuste facilement à la taille, maintient le dos de l'opérateur et permet d'avoir une bonne posture en toute circonstance.



Le support filet avec ses larges mailles permet de ventiler le dos et ainsi préserver l'opérateur de toutes sensations de chaud.

Informations produit



## LA TECHNOLOGIE NX300

Conçue pour un équilibre parfait entre performances et autonomie, la batterie Lithium NX300 36V offre un nettoyage efficace, une charge rapide en 1 heure seulement et elle est compatible avec l'ensemble de la gamme de produits NX Numatic.



## UN NETTOYAGE PLUS SÛR

Sans fil, le RSB150NX minimise les chutes et les glissades. Un atout idéal pour une utilisation dans les lieux encombrés ou exigus, ainsi que dans les espaces publics confinés (cinémas, salles de spectacle, bus, trains, avions...).



## GARDEZ LE CONTRÔLE

Une commande manuelle est directement intégrée à l'aspirateur afin d'agir rapidement. Elle permet d'éviter à l'opérateur toutes positions inconfortables ou contorsions lors de l'utilisation du RSV150.



## UN SUPPORT CONFORTABLE

Le harnais ajustable du RSB150NX maintient le dos et réduit fortement les tensions possibles lors de l'utilisation. Il assure à l'opérateur une bonne posture de travail et garde les petits accessoires à proximité avec sa ceinture de rangement.



## LA FILTRATION HEPAFLO

Les sacs HEPAFLO, adaptables sur le RSV150, offrent une efficacité de filtration de haut niveau. Facile à retirer et à installer, leur languette autobloquante vous préserve des nuages de poussières lorsque vous le jetez.



|  |
|--|
| Moteur 350W                                      |
| Tension d'alimentation 230V AC 50/60HZ           |
| Filtre primaire TriTex                           |
| Débit d'air 19,9L/sec (Lo) 24L/sec (Hi)          |
| Dépression max. 1183mm/CE (Lo)<br>1580mm/CE (Hi) |
| Niveau sonore 63 dB(A) ± 0,5 dB                  |
| Capacité utile 5L                                |
| Autonomie 83mn(Lo)/49mn(Hi)                      |
| Temps de charge 1h(80%) - 2h(100%)               |
| Diamètre accessoires Ø32mm                       |
| Poids 8,2kg                                      |
| Dimensions 330x330x470mm                         |

kit **AA30E** inclus (607395)



Distribué par :

**Numatic**  
INTERNATIONAL

### Gamme aspirateur - RSB150NX

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Désignation  | RSB150NX                           |
| Référence  | 912698                             |
| Code EAN   | 5028965814611                      |
| Utilisation  | Poussières dorsal à batterie       |
| Type d'alimentation  | Batterie Lithium (Li-Ion)<br>NX300 |
| Autonomie batterie (2 vitesses)  | 80mn (LO) 50mn (HI)                |
| Temps de charge  | 1h - 80% / 2h- 100%                |
| Moteur   | Turbine 1 étage - 350W             |
| Puissance batterie   | 350Wh - 36V                        |
| Classe de protection   | III                                |
| Débit d'air  | 19,9L/sec (LO) 24L/sec (HI)        |
| Dépression   | 1183mm/CE (LO)<br>1580mm/CE (HI)   |
| Pression sonore  | 63dB(A) à 0,5dB                    |
| Capacité utile   | 5L                                 |
| Filtre primaire de série   | TRITEX                             |
| Filtre sac HEPAFLO   | 604011                             |
| Niveau de filtration sur particule<br>0,5µ (filtre primaire + sac Hepaflo) | 98,72%                             |
| Niveau de filtration sur particule<br>0,3µ (filtre primaire + sac Hepaflo) | 95,98%                             |
| Niveau de filtration sur particule<br>0,2µ (filtre primaire + sac Hepaflo) | 93,58%                             |
| Etages de filtration de série  | 3                                  |
| Surface filtrante filtre primaire  | 1080 cm <sup>2</sup>               |
| Surface filtrante filtre primaire +<br>Hepaflo                             | 3405 cm <sup>2</sup>               |
| Matériau   | Polypropylène                      |
| Longueur du flexible   | 1,4m                               |
| Diamètre flexible et accessoires   | Ø32mm                              |
| Tubes  | Aluminium                          |
| Système de portage   | Backpack confort ultra             |
| Kit accessoires inclus   | AA30E                              |
| Poids de l'aspirateur  | 5kg                                |
| Poids de la batterie   | 2kg                                |
| Poids des accessoires  | 1,2kg                              |
| Dimensions   | 330x330x470mm                      |

#### Kit AA30E inclus



Avec batterie  
Lithium NX300  
incluse.

La batterie lithium NX300 est puissante, dotée d'une grande autonomie et rechargeable rapidement. Testée et conçue pour un usage intensif, la NX300 possède une longue durée de vie (plus de 2500 cycles de charge). Elle est compatible avec l'ensemble des produits de la gamme NX (appareils sans fil).



#### ATTENTION !

Le transport et/ou le stockage de batteries Lithium répondent à une procédure de sécurité obligatoire (nous consulter).

### FILTRE PRIMAIRE TRITEX

Ce filtre primaire est composé de 3 couches de non-tissé en polypropylène qui lui confèrent d'excellentes qualités de filtration et de résistance à l'étirement.

- Garantit une protection du moteur
- Résiste à l'humidité
- Fond en double épaisseur pour plus de filtration.

### FILTRE SAC HEPAFLO

Un sac HEPAFLO a une efficacité de filtration infiniment supérieure à un sac papier double parois (notamment sur les particules de poussières inférieures à 1 micron) et offre une meilleure qualité de l'air rejeté.

Facile à retirer et installer, sa languette autobloquante vous préserve des nuages de poussières lorsque vous le jetez.



(Photos et données techniques non contractuelles et modifiables sans préavis.)