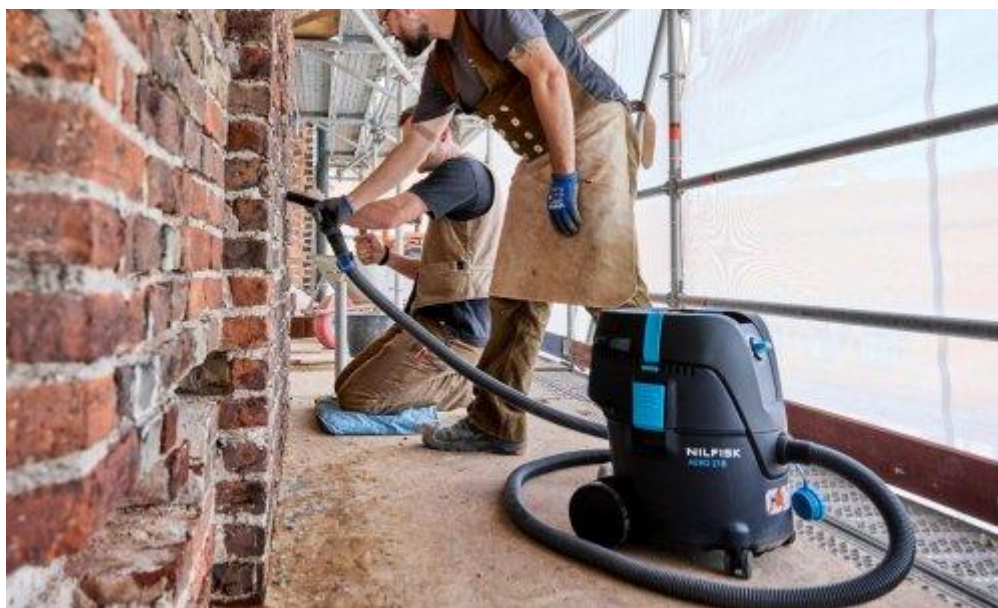


NILFISK

[Téléchargez tout le matériel :HTML + PDF + TXT + JPEG](#) 

Aspirateur eau et poussières sans fil : la nouvelle génération du best-seller Aero Batterie de Nilfisk combine puissance, autonomie et durabilité.

Conçus pour les espaces dépourvus d'électricité, ce nouvel aspirateur eau et poussière est équipé d'une batterie Lithium haute performance, d'un système de nettoyage semi-automatique du filtre Push&Clean™ et d'une commande Bluetooth AutoSense.



Sans fil, l'Aero Batterie Nilfisk conjugue aspiration puissante, performance et robustesse avec une totale liberté de mouvement. Conçus pour les espaces dépourvus d'électricité, ce nouvel aspirateur eau et poussière est équipé d'une batterie Lithium haute performance, d'un système de nettoyage semi-automatique du filtre Push&Clean™ et d'une commande Bluetooth AutoSense. Certifié classe L ou M, il répond aux exigences des chantiers les plus contraignants, y compris pour l'aspiration de poussières dangereuses.

Le nouvel aspirateur eau et poussière Nilfisk Aero Batterie garantit une aspiration puissante et constante, aussi bien pour les déchets secs que humides. Le système de

nettoyage semi-automatique du filtre Push&Clean™ maintient les performances optimales, avec un minimum de temps d'arrêt sur les chantiers. Son interface utilisateur intuitive, reconnaissable grâce aux points de contact bleus, permet une prise en main immédiate et un fonctionnement fluide, même dans des conditions d'utilisation intensives.



Performance et longévité de la nouvelle batterie Lithium adaptées aux travaux difficiles

La conception de l'Aero Batterie intègre une nouvelle génération de batterie Lithium, qui offre aux professionnels les performances et la longévité nécessaires aux exigences des travaux difficiles avec moins d'interruptions de travail :

- Autonomie élevée (jusqu'à 65 min sur le modèle 10 Ah)
- Recharge rapide pour atteindre 80% en seulement 55 min.
- Système de gestion de batterie (BMS) pour une sécurité maximale (contrôle des tensions, température ...)
- 2 modèles : 6 Ah et 10 Ah en fonction des besoins
- Longévité exceptionnelle avec plus de 1 000 cycles de charge à 50 %

Une intelligence connectée au service de la productivité

La commande à distance Bluetooth avec fonction AutoSense (sur la version 21B-W0M) permet un pilotage automatique de l'aspirateur avec tous les outils portatifs du marché. Grâce à son capteur de vibration, l'aspiration s'active et se désactive automatiquement, y compris avec des accessoires sans fil.

- Appairage Bluetooth simple et fiable
- Activation/désactivation automatique intelligente
- Fixation rapide sur flexible, tube manuel ou outil électroportatif
- Voyants LED intégrés signalant une baisse de débit d'air ou une action requise

- Conception robuste, adaptée aux conditions extrêmes des chantiers



Une maniabilité et une robustesse qui réduisent la maintenance

Avec seulement 8,3 kg, le nouvel aspirateur Nilfisk Aero Batterie se distingue par sa maniabilité exceptionnelle sur tous types de chantiers. Il permet une manipulation à une main sans effort et possède un bouton de déverrouillage ergonomique.

Le système de nettoyage semi-automatique du filtre Push&Clean™ garantit une efficacité constante et durable.

Conçue pour un usage intensif, sa turbine 36 V assure une grande robustesse et limite les besoins de maintenance. Elle garantit également un fonctionnement silencieux, idéal pour les environnements sensibles au bruit, tout en offrant un débit d'air allant jusqu'à 3 600 l/min, meilleure performance de sa catégorie.

Conformément à la démarche qualité du groupe, le Nilfisk Aero Batterie a été validé par des tests rigoureux en laboratoire et sur le terrain.



Un environnement de travail plus sûr et plus sain

Certifié Classe L ou M, l'aspirateur eau et poussières de sécurité Aero Batterie peut aspirer les poussières à risque modéré ou dangereuses, répondant aux réglementations les plus strictes en matière de santé et sécurité.

Son filtre PET lavable, compatible aspiration humide et sèche, affiche une efficacité de filtration de 99,9 %, réduisant significativement les particules fines en suspension dans l'air.

La version 0L bi-vitesse réduit la consommation et le niveau sonore.

En savoir plus :

<https://www.nilfisk.com/fr-fr/professionnel/produits/aspirateurs-industriels/aspirateurs-eau-et-poussiere-monophases/>

À propos de Nilfisk

La société Nilfisk a été fondée en 1906 par l'ingénieur danois P.A. Fisker. Aujourd'hui, l'entreprise est l'un des principaux fournisseurs mondiaux d'équipements et de services de nettoyage professionnel. 90% des activités sont consacrées aux professionnels, et 10% concernent le grand-public.

Nilfisk propose un choix très vaste d'autolaveuses, d'aspirateurs et de nettoyeurs haute pression pour répondre aux exigences de tous les professionnels. Sa large gamme adresse de nombreux marchés : entreprises de nettoyage, institutions, administrations, bureaux, distribution, agroalimentaire, hôtellerie, santé, éducation, bâtiment et construction, industrie, entrepôts et logistique, automobile et métallurgie.

Les produits et services Nilfisk sont vendus dans plus de 100 pays et fabriqués dans 9 sites de production à travers le monde. Les principales installations de production se trouvent aux États-Unis, au Mexique, en Hongrie, en Italie et en Chine. Le groupe compte 4 800 employés et a réalisé un chiffre d'affaires de 1 027,9 millions d'euros en 2024. La France représente 10% du chiffre d'affaires du groupe.

Le développement durable fait partie intégrante de la stratégie d'entreprise de Nilfisk. Le groupe est le seul leader mondial du nettoyage à avoir obtenu l'EcoVadis Gold pour la troisième année consécutive, se plaçant ainsi parmi les 2% des entreprises avec la meilleure évaluation.