



TOOLCRAFT

Ⓕ Mode d'emploi original

Aspirateur Eau Et Poussière Sans Fil

N° de commande 2481578



	Page
1. Introduction	3
2. Explication des symboles	3
3. Utilisation conforme	4
4. Contenu d'emballage.....	4
5. Caractéristiques et fonctions	4
6. Consignes de sécurité	5
a) Consignes générales de sécurité	5
b) Mises en garde générales concernant les outils électriques	6
c) Consignes de sécurité pour les appareils fonctionnant sur batterie	7
d) Consignes de sécurité spécifiques pour aspirateur à sec humide	7
7. Éléments de commande	8
8. Préparation	9
a) Déballage de l'appareil	9
b) Montage des roulettes pivotantes.....	9
c) Montage du tuyau d'aspiration	10
d) Montage du filtre en mousse	10
e) Montage du filtre HEPA	11
f) Montage du sachet filtrant	12
g) Insertion/retrait de la batterie.....	12
9. Utilisation	13
a) Marche/arrêt	13
b) Vidange du réservoir d'aspiration	13
c) Conversion en mode soufflant	13
10. Nettoyage et entretien	14
a) Maintenance.....	14
b) Nettoyage	14
c) Nettoyage du filtre	14
11. Dépannage	15
12. Rangement	15
13. Élimination	16
a) Produit.....	16
b) Piles/accumulateurs	16
14. Caractéristiques techniques	17

1. Introduction

Chers clients,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit.

Ce produit est conforme aux exigences des normes européennes et nationales en vigueur.

Afin de maintenir l'appareil en bon état et d'en assurer un fonctionnement sans danger, l'utilisateur doit impérativement respecter ce mode d'emploi !



Le présent mode d'emploi original fait partie intégrante du produit. Il contient des consignes importantes pour la mise en service et la manipulation du produit. Tenez compte de ces remarques, même en cas de cession de ce produit à un tiers. Conservez ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter à tout moment !

Pour toute question technique, veuillez vous adresser à :

France (email): technique@conrad-france.fr

Suisse: www.conrad.ch

2. Explication des symboles



Lire le mode d'emploi original dans son intégralité avant la première utilisation de l'appareil et respecter les consignes qu'il contient.



Porter un masque anti-poussière.



Porter une protection auditive.



Dans ce mode d'emploi d'origine, le symbole avec le point d'exclamation dans un triangle indique des instructions importantes qui doivent être respectées.



Le symbole de la flèche précède les conseils et remarques spécifiques à l'utilisation.

3. Utilisation conforme

L'appareil sert à aspirer des matières sèches et liquides à l'aide d'un filtre approprié. Les substances dangereuses et toxiques pour la santé et les substances inflammables ou explosives ne doivent pas être aspirées.

L'appareil a été conçu pour une utilisation dans un environnement privé uniquement. Un usage à des fins commerciales n'est pas autorisé.

L'utilisation n'est autorisée que dans des locaux secs ou à l'extérieur, dans un endroit abrité.

Pour des raisons de sécurité et d'homologation, toute transformation et/ou modification du produit est interdite. Si vous utilisez le produit à d'autres fins que celles décrites précédemment, vous risquez de l'endommager. Par ailleurs, une utilisation incorrecte peut être source de dangers (court-circuit, incendie, etc.). Lisez attentivement le mode d'emploi original dans son intégralité et conservez-le. Ne donnez le produit à un tiers qu'accompagné de son mode d'emploi original.

Tous les noms d'entreprises et appellations de produits contenus dans ce mode d'emploi sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés.

4. Contenu d'emballage

- Aspirateur à sec humide (version Solo sans accu ni chargeur)
- Tuyau d'aspiration
- Filtre en mousse
- Filtre HEPA
- Sachet filtrant
- Suceur plat
- Buse de sol
- Tuyau d'aspiration en deux parties
- 4 roulettes
- Mode d'emploi d'origine

Mode d'emploi actualisé

Téléchargez les modes d'emploi actualisés via le lien www.conrad.com/downloads ou scannez le Code QR illustré. Suivez les instructions disponibles sur le site internet.



5. Caractéristiques et fonctions

- Réservoir en acier inoxydable de 20 litres
- Grande puissance d'aspiration
- 4 roulettes pivotantes
- Fonctionnement par aspiration et soufflage

6. Consignes de sécurité



Lisez attentivement le mode d'emploi original dans son intégralité, en étant particulièrement attentif aux consignes de sécurité. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages corporels ou matériels résultant du non-respect des consignes de sécurité et des instructions d'utilisation du présent mode d'emploi original. En outre, la garantie est annulée dans de tels cas.

Utilisez l'appareil exclusivement aux fins mentionnées. Une mauvaise utilisation peut causer des blessures.

L'appareil ne doit pas être utilisé, nettoyé ou entretenu par des enfants. L'appareil doit être tenu à l'écart des enfants. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Les enfants devraient être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

L'appareil peut être utilisé par des personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou avec un manque d'expérience et de connaissances, si elles l'utilisent sous la supervision ou les instructions d'une tierce personne pour un fonctionnement en toute sécurité de l'appareil et si elles comprennent les risques qui en résultent.

N'immergez jamais l'appareil dans l'eau pour le nettoyer ou dans un autre but.

a) Consignes générales de sécurité

- Respectez les instructions, consignes de sécurité, dessins et spécifications fournis avec cet appareil. Il existe un risque d'incendie et/ou de blessures dangereuses si la consigne ci-dessus n'est pas respectée.
- Ne laissez pas d'autres personnes qui n'ont pas entièrement lu et compris le mode d'emploi d'origine travailler avec ce produit.
- Gardez le mode d'emploi original en lieu sûr afin d'avoir ces informations sous la main à tout moment.
- Manipulez le produit avec précaution. Les chocs, les coups ou les chutes même d'une faible hauteur peuvent endommager l'appareil.
- Ne pas laisser le matériel d'emballage sans surveillance. Cela pourrait constituer un jouet très dangereux pour les enfants.
- Respectez également les consignes de sécurité supplémentaires données dans les différents chapitres de ce mode d'emploi original.



- Si une utilisation en toute sécurité ne peut plus être garantie, cessez d'utiliser le produit et protégez-le contre toute utilisation accidentelle. Une utilisation en toute sécurité n'est plus garantie si le produit :
 - présente des traces de dommages visibles,
 - ne fonctionne plus correctement,
 - a été rangé dans des conditions inadéquates sur une longue durée, ou
 - a été transporté dans des conditions très rudes.
- Adressez-vous à un technicien spécialisé si vous avez des doutes concernant le mode de fonctionnement, la sécurité ou la manipulation de l'appareil.
- Toute opération d'entretien, de réglage ou de réparation doit être effectuée par un spécialiste ou un atelier spécialisé.
- Si vous avez encore des questions auxquelles ce mode d'emploi original n'a pas su répondre, nous vous prions de vous adresser à notre service technique ou à un expert.
- Dans les écoles, les centres de formation, les ateliers de loisirs et de réinsertion, la manipulation de cet appareil doit se faire sous la surveillance d'un personnel responsable, spécialement formé à cet effet.
- Respectez les réglementations nationales en vigueur, par exemple en ce qui concerne les mesures de santé et de sécurité au travail.

b) Mises en garde générales concernant les outils électriques

- N'utilisez jamais le produit à côté ou à proximité de liquides ou de gaz inflammables, de mélanges air aspiré/gaz (vapeurs d'essence) ou de matières solides/poussières très inflammables. Le fonctionnement du produit peut entraîner des étincelles, avec risque d'incendie voire d'explosion !
- Retirez toujours la batterie avant de ranger ou de stocker l'appareil. Cette procédure simple empêche toute mise en marche involontaire.
- Conservez les outils électriques hors de portée des enfants. Veillez à ce que l'appareil ne soit pas utilisé par une personne non familiarisée avec son mode d'utilisation et/ou n'ayant pas lu et compris le présent mode d'emploi original. Les outils électriques peuvent être dangereux dans les mains de personnes inexpérimentées.
- Entretenez régulièrement l'outil et soyez attentif à tous les paramètres pouvant entraîner des accidents : dommages, encrassement, usure etc. Avant de réutiliser un appareil endommagé, faites-le réparer par un spécialiste. Des outils mal entretenus sont très souvent à l'origine d'accidents.
- Utilisez l'outil et ses accessoires uniquement aux fins prévues et en conformité avec le présent mode d'emploi d'origine. Prenez également en compte les conditions de travail et la tâche à exécuter. Une utilisation non conforme peut être source de dangers.
- Utilisez exclusivement des accessoires compatibles avec les logements correspondants de l'appareil.
- Lorsque l'appareil passe d'un air froid à un air chaud (ex : pendant le transport), il peut s'y former de la condensation. Cela pourrait endommager le produit. Attendez que le produit soit arrivé à la température ambiante avant d'installer la batterie ou de l'utiliser. Cela peut prendre plusieurs heures.



c) Consignes de sécurité pour les appareils fonctionnant sur batterie

- Utilisez exclusivement cet appareil sans fil avec une batterie qui lui est destinée. L'utilisation d'une autre batterie peut être à l'origine de dommages corporels et/ou d'incendies.
- Respectez les consignes de sécurité et de manipulation du mode d'emploi original de la batterie et du chargeur correspondant.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance tant qu'il est raccordé à la batterie. Enlevez la batterie avant de vous éloigner de l'appareil.

d) Consignes de sécurité spécifiques pour aspirateur à sec humide

- Les objets suivants ne doivent en aucun cas être intégrés :
 - Allumettes ou cendres incandescentes, mégots de cigarettes ou autres substances et liquides chauds, incandescent ou enflammés.
 - Substances, poussières, vapeurs et liquides inflammables, combustibles ou explosifs.
 - Substances, poussières, vapeurs et liquides dangereux pour la santé, contenant des solvants ou corrosifs.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que le filtre approprié est correctement installé.
- Soyez particulièrement prudent lorsque vous nettoyez des escaliers. Veillez à ce que l'appareil soit suffisamment stable, et le cas échéant, tenez-le bien.
- Ne dirigez jamais la sortie d'air en fonctionnement en direction des personnes ou des animaux.
- Ne dirigez jamais le jet d'air soufflé en mode soufflage en direction des personnes ou des animaux.
- Si du liquide s'échappe de l'appareil ou s'est introduit dans le bloc moteur, éteignez-le immédiatement et retirez la batterie.
- Portez un équipement de protection individuel, tel que des lunettes de protection, un masque anti-poussière et une protection auditive pendant le travail.
- Le tuyau ne doit pas être étiré au-delà de sa longueur initiale, ni être plié ou tordu de manière excessive.
- Le bloc moteur ne doit jamais entrer en contact avec de l'eau ou une forte humidité pendant le fonctionnement ou lors du stockage, de l'entretien et du nettoyage.

7. Éléments de commande



- 1 Support pour accessoires
- 2 Raccord de tuyau d'aspiration
- 3 Compartiment pour batterie
- 4 Bouton Marche / Arrêt
- 5 Poignée
- 6 Bloc moteur
- 7 Clip de maintien
- 8 Réservoir d'aspiration

- 9 Tuyau d'aspiration
- 10 Buse de sol
- 11 Tube d'aspiration
- 12 Suceur plat
- 13 Filtre en mousse
- 14 Roulettes pivotantes
- 15 Sachet filtrant
- 16 Filtre HEPA

8. Préparation



Retirez systématiquement la batterie avant toute opération de montage, de nettoyage ou de changement d'accessoires. En cas d'appui involontaire sur le bouton marche/arrêt (3), il existe sinon un risque de blessures.

a) Déballage de l'appareil

1. Retirez l'appareil de l'emballage.
2. Ouvrez les deux clips de maintien (7).
3. Retirez le bloc moteur (6) du réservoir d'aspiration (8).
4. Retirez tous les accessoires du réservoir d'aspiration (8).
5. Remplacez le bloc moteur (6) sur le réservoir d'aspiration (8).
6. Refermez les deux clips de maintien (7).

→ Les buses ou tubes d'aspiration non utilisés peuvent être rangés dans le support pour accessoires (1).

b) Montage des roulettes pivotantes

- Insérez les roulettes pivotantes fournies (14) dans les logements correspondants sous le support pour accessoires (1) du réservoir d'aspiration (8).



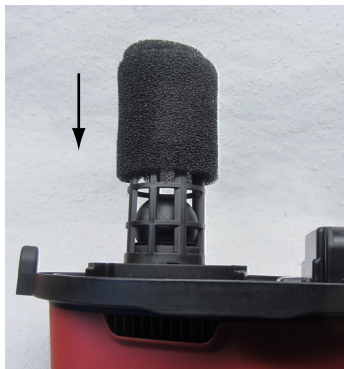
c) Montage du tuyau d'aspiration

1. Si nécessaire, insérer un ou les deux tubes d'aspiration (11) sur l'extrémité longue du tuyau d'aspiration (9).
2. Insérez la buse de sol (10) ou le suceur plat (12) sur le tuyau d'aspiration (9) ou le tube d'aspiration (11).
3. Insérez l'extrémité courte du tuyau d'aspiration (9) dans le raccord du tuyau d'aspiration (2) et tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre pour le bloquer.



d) Montage du filtre en mousse

1. Ouvrez les deux clips de maintien (7).
2. Retirez le bloc moteur (6) du réservoir d'aspiration (8).
3. Placez le filtre en mousse (13) sur le panier d'aspiration du bloc moteur (6).



4. Remplacez le bloc moteur (6) sur le réservoir d'aspiration (8).
5. Refermez les deux clips de maintien (7).



Le filtre en mousse doit être monté aussi bien sur les aspirateurs secs que humides, car il protège le moteur contre la saleté et donc contre les dommages.

e) Montage du filtre HEPA

1. Ouvrez les deux clips de maintien (7).
2. Retirez le bloc moteur (6) du réservoir d'aspiration (8).
3. Le cas échéant, retirez le filtre en mousse (13) de la crépine d'aspiration du groupe moteur (6).
4. Placez le filtre HEPA (16) sur la crépine d'aspiration du groupe moteur (6) et verrouillez-le en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.

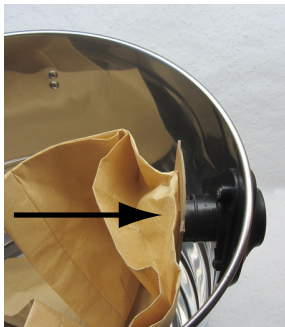
→ Les ergots du filtre HEPA (16) doivent s'enclencher dans la fermeture à baïonnette du groupe moteur (6).



5. Remplacez le bloc moteur (6) sur le réservoir d'aspiration (8).
6. Refermez les deux clips de maintien (7).

f) Montage du sachet filtrant

1. Ouvrez les deux clips de maintien (7).
2. Retirez le bloc moteur (6) du réservoir d'aspiration (8).
3. Insérez l'ouverture du sac filtrant sur l'orifice d'aspiration dans le réservoir d'aspiration (8). Le sachet filtrant doit être poussé jusqu'à la butée sur le manchon de l'ouverture d'aspiration.



4. Remplacez le bloc moteur (6) sur le réservoir d'aspiration (8).
5. Refermez les deux clips de maintien (7).



Le sachet filtrant ne doit être monté que lors de l'aspiration à sec.

g) Insertion/retrait de la batterie

1. Ouvrez le couvercle situé au-dessus du compartiment pour batterie (3).
2. Faites glisser la batterie dans le compartiment pour batterie (3) jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.



3. Puis remettez le couvercle en place.
4. Pour retirer la batterie, ouvrez le couvercle et appuyez sur le bouton de déverrouillage de la batterie.
5. Retirez ensuite la batterie du compartiment pour batterie (3).

9. Utilisation

a) Marche/arrêt

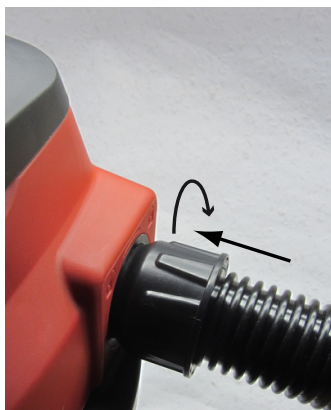
1. Mettez le bouton marche/arrêt (4) en position I, pour allumer l'appareil.
2. Mettez le bouton marche/arrêt (4) en position 0, pour allumer l'appareil.

b) Vidange du réservoir d'aspiration

1. Arrêtez l'appareil.
2. Ouvrez les deux clips de maintien (7).
3. Retirez le bloc moteur (6) du réservoir d'aspiration (8).
4. Vidangez le réservoir d'aspiration (8).
5. Remplacez le bloc moteur (6) sur le réservoir d'aspiration (8).
6. Refermez les deux clips de maintien (7).

c) Conversion en mode soufflant

1. Arrêtez l'appareil.
2. Tournez le raccord du tuyau d'aspiration (9) dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retirez-le du raccord du tuyau d'aspiration (2).
3. Insérez le tuyau d'aspiration (9) dans le raccord de soufflage à l'arrière du bloc moteur (6) et tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre pour le bloquer.



4. En fonctionnement, l'appareil souffle maintenant par le tuyau d'aspiration (9).

10. Nettoyage et entretien



Éteignez impérativement l'appareil et enlevez la batterie avant toute manipulation de nettoyage, d'entretien ou de maintenance.

Le bloc moteur (6) ne contient aucune pièce à maintenir, ne l'ouvrez/démontez donc jamais. Toute maintenance ou réparation et donc l'ouverture du bloc moteur (6) ne doit être effectuée que par un spécialiste ou un atelier spécialisé.

Évitez impérativement toute infiltration d'eau ou d'humidité à l'intérieur du bloc moteur (6).

N'utilisez pas de produits de nettoyage abrasifs ou de produits chimiques ; l'appareil se nettoie exclusivement avec un chiffon légèrement imbibé d'eau. Des détergents inadaptés pourraient décolorer les surfaces en plastique. N'utilisez jamais d'abrasif, d'alcool, d'essence, d'alcool éthylique ou d'autres liquides similaires pour le nettoyage !

a) Maintenance

- Avant et après chaque utilisation, contrôlez le degré d'usure de l'appareil et des accessoires. N'utilisez jamais l'appareil avec des accessoires usés.
- Après chaque utilisation, vérifiez si les voies d'admission d'air sont bouchées.
- Après chaque utilisation, vérifiez qu'il n'y a pas de fuites dans les voies d'admission d'air susceptibles d'affecter les performances.
- Remplacez les sachets filtrants pleins.

b) Nettoyage

- Toujours vidanger le réservoir d'aspiration (8) après utilisation.
- Nettoyez l'appareil immédiatement après chaque utilisation afin que les poussières et saletés n'aient pas le temps de se fixer.
- Veillez notamment à nettoyer le dispositif de sécurité, les ouvertures d'aération et le boîtier du moteur des poussières et saletés.
- Un nettoyage soigné permet de maintenir le bon fonctionnement du produit, de manière à pouvoir optimiser sa longévité. Un bon artisan fait attention à ses outils !
- Enlevez la poussière avec un pinceau à poils longs. Cela est également possible avec de l'air comprimé (à basse pression !).
- Pour nettoyer l'extérieur du produit, il vous suffit d'utiliser un chiffon sec, propre et non pelucheux.

c) Nettoyage du filtre

- Retirez le filtre en mousse (13) du panier d'aspiration du bloc moteur (6).
- Tapoter la poussière du filtre en mousse (13).
- Si nécessaire, le filtre en mousse (13) peut être nettoyé à l'eau.
- Après un nettoyage à l'eau, laissez sécher le filtre en mousse (13) avant de le replacer dans le panier d'aspiration du bloc moteur (6).

11. Dépannage

Pas de fonction, l'appareil ne s'allume pas

- La batterie est déchargée. Rechargez la batterie avec le chargeur qui lui est destiné.
- La batterie est mal montée dans le compartiment pour batterie (3) de l'appareil.

La puissance d'aspiration est très faible

- La charge de la batterie est très faible. Rechargez la batterie avec le chargeur qui lui est destiné.
- Le bloc moteur (6) n'est pas correctement placé sur le réservoir d'aspiration (8) et fixé avec les clips de maintien (7).
- Le réservoir d'aspiration (8) est plein. Vidangez le réservoir d'aspiration (8).
- Le filtre utilisé est colmaté ou bouché. Nettoyez le filtre.
- Le sachet filtrant est plein. Remplacez-le par un nouveau sachet filtrant.
- Vérifiez si un corps étranger bloque le tuyau d'aspiration, la buse d'aspiration ou le raccord de tuyau d'aspiration (2).

De la poussière s'échappe du bloc moteur (6)

- Le filtre utilisé n'est pas correctement installé.
- Le filtre est manquant ou endommagé.

12. Rangement

- Rangez l'appareil dans un environnement propre et sec
- Les conditions de stockage des données techniques doivent être respectées.

13. Élimination

a) Produit



Tous les équipements électriques et électroniques mis sur le marché européen doivent être marqués de ce symbole. Ce symbole indique que cet appareil doit être éliminé séparément des déchets municipaux non triés à la fin de son cycle de vie.

Tout détenteur d'appareils usagés est tenu de les remettre à un service de collecte séparé des déchets municipaux non triés. Les utilisateurs finaux sont tenus de séparer, sans toutefois les détruire, les piles et accumulateurs usagés qui ne sont pas intégrés dans l'appareil usagé, ainsi que les lampes qui peuvent être enlevées de l'appareil usagé sans être détruites, avant de le remettre à un point de collecte.

Les distributeurs d'équipements électriques et électroniques sont légalement tenus de reprendre gratuitement les appareils usagés. Conrad met à votre disposition **gratuitement** les possibilités de reprise de produit suivantes (pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet) :

- à nos filiales Conrad
- dans les centres de collecte créés par Conrad
- dans les points de collecte des organismes de droit public chargés de l'élimination des déchets ou auprès des systèmes de reprise mis en place par les fabricants et les distributeurs au sens de la loi sur les équipements électriques et électroniques (ElektroG)

L'utilisateur final est responsable de l'effacement des données personnelles sur l'équipement usagé à mettre au rebut.

Veuillez noter que dans tout pays autre que l'Allemagne, d'autres obligations sont susceptibles de s'appliquer pour la reprise et le recyclage des déchets.

b) Piles/accumulateurs

Retirez les piles/accus éventuellement insérés et éliminez-les séparément du produit. Le consommateur final est légalement tenu (ordonnance relative à l'élimination des piles usagées) de rapporter toutes les piles/accumulateurs ; il est interdit de les jeter dans les ordures ménagères.



Les piles/accumulateurs qui contiennent des substances toxiques sont caractérisées par les symboles ci-contre qui indiquent l'interdiction de les jeter dans les ordures ménagères. Les désignations pour le métal lourd prépondérant sont : Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb (la désignation se trouve sur les piles/accumulateurs, par ex. sous le symbole de la poubelle illustré à gauche).

Vous pouvez rapporter gratuitement vos piles/accumulateurs usagé(s) aux centres de récupération de votre commune, à nos succursales ou à tous les points de vente de piles/accumulateurs. Vous respectez ainsi les ordonnances légales et contribuez à la protection de l'environnement.

Avant la mise au rebut, recouvrez complètement les contacts exposés des piles/accumulateurs avec un morceau de ruban adhésif pour éviter les courts-circuits. Même si les piles/accumulateurs sont vides, l'énergie résiduelle qu'elles contiennent peut être dangereuse en cas de court-circuit (éclatement, surchauffe, incendie, explosion).

14. Caractéristiques techniques

Tension de mesure	20 V/CC
Batteries adéquates (non fournies)	TOOLCRAFT 20 V/2,0 Ah (n° d'art. 1881809) TOOLCRAFT 20 V/4,0 Ah (n° d'art. 1881810) TOOLCRAFT 20 V/5,0 Ah (n° d'art. 2331500)
Chargeur adapté (non fourni)	TOOLCRAFT 20 V/2,3 A (n° d'art. 1881811) TOOLCRAFT 20 V/5,0 A (n° d'art. 1881812) TOOLCRAFT 20 V/2x 4,5 A (n° d'art. 2388640)
Puissance d'aspiration.....	15 kPa
Réservoir d'aspiration.....	20 l
Poids.....	3,8 kg
Dimensions (unité principale)	40 x 40 x 50 cm
Tuyau d'aspiration	140 cm
Conditions de fonctionnement/de stockage.....	+5 à +40 °C/<85 % d'humidité relative

Ⓕ Ceci est une publication de Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tous droits réservés, y compris de traduction. Toute reproduction, quelle qu'elle soit (p. ex. photocopie, microfilm, saisie dans des installations de traitement de données) nécessite une autorisation écrite de l'éditeur. Il est interdit de le réimprimer, même par extraits. Cette publication correspond au niveau technique du moment de la mise sous presse.

Copyright 2022 by Conrad Electronic SE.