

Mode d'emploi

TECHNIMAX AS7

Aspirateur sans fil



TechniSat

1 Table des matières

1	Table des matières	2
2	Préface.....	3
3	Consignes de sécurité	3
3.1	Signes et symboles utilisés	3
3.2	Utilisation prévue	4
3.3	Manipuler le produit en toute sécurité.....	5
3.4	Mentions légales.....	8
3.5	Conseils de service.....	8
4	Description du TECHNIMAX AS7	9
4.1	Le contenu de la livraison	9
4.2	Aperçu des appareils	11
4.2.1	Panneau de commande	11
5	Assemblage du TECHNIMAX AS7	12
5.1	Fixer / enlever la brosse LED pour sol et le tube d'aspiration en aluminium ...	12
5.2	Fixer / enlever le suceur combiné et le suceur pour fentes 2en1.....	13
6	Première mise en route	13
6.1	Supports de rangement/supports muraux	13
6.2	Recharger la batterie	14
6.3	Enlever la batterie.....	15
6.4	Charger la batterie séparément	16
7	Utilisation	16
7.1	Brosse à sol LED.....	17
7.2	Embout pour serpillière humide.....	18
7.3	Vider le bac à poussière	19
8	Nettoyage de l'unité cyclonique, du bac à poussière et du filtre	20
8.1	Nettoyer l'unité cyclonique.....	20
8.2	Nettoyer le filtre HEPA	22
8.3	Nettoyer le filtre du moteur	23
8.4	Démonter/nettoyer la brosse LED pour sol.....	24
8.4.1	Nettoyer la brosse.....	25
9	Dépannage	27
10	Données techniques	29
11	Conseils pour l'élimination	31

2 Préface

Chers clients

merci d'avoir choisi un aspirateur de TechniSat. Le présent mode d'emploi a pour but de t'aider à découvrir les nombreuses fonctions de ton nouvel appareil et à les utiliser de manière optimale. Il t'aide à l'utiliser correctement et en toute sécurité. Il s'adresse à toute personne qui installe, utilise, nettoie ou se débarrasse de l'appareil. Conserve soigneusement le mode d'emploi pour une utilisation ultérieure.

Tu trouveras une version actualisée du mode d'emploi dans la zone de téléchargement de ton produit sur le site Web de TechniSat
www.technisat.de.

Nous te souhaitons beaucoup de plaisir
avec ton appareil TechniSat !

Ton
L'équipe TechniSat

3 Consignes de sécurité

3.1 Signes et symboles utilisés



Indique une consigne de sécurité qui, si elle n'est pas respectée, peut entraîner des blessures graves ou la mort. Fais attention aux mots de signalisation suivants :

DANGER - Blessures graves pouvant entraîner la mort

AVERTISSEMENT - Blessures graves, éventuellement mortelles

ATTENTION - Blessures



Indique un conseil que tu dois absolument suivre pour éviter les défauts de l'appareil, la perte/l'abus de données ou une utilisation non souhaitée. De plus, elle décrit d'autres fonctions de ton appareil.



Avertissement concernant la tension électrique. Suis toutes les consignes de sécurité pour éviter un choc électrique. N'ouvre jamais l'appareil.



Avertissement sur les substances explosives.



Utilisation à l'intérieur - Les appareils portant ce symbole ne sont adaptés qu'à une utilisation à l'intérieur.



Classe de protection II - Les appareils électriques de classe de protection II sont des appareils électriques qui possèdent une isolation double et/ou renforcée continue et qui n'ont pas de possibilités de connexion pour un conducteur de protection. Le boîtier d'un appareil électrique de classe de protection II entouré d'un matériau isolant peut constituer partiellement ou entièrement l'isolation supplémentaire ou renforcée.



Ton appareil porte le label CE et répond à toutes les normes européennes requises.



Les appareils électroniques/accumulateurs ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères, mais doivent être recyclés.

- conformément à la directive 2012/19/UE du Parlement européen et du Conseil du

4 juillet 2012 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques

- doivent être éliminés de manière appropriée. BiGe à la fin de son utilisation, dépose cet appareil dans les points de collecte publics prévus à cet effet pour qu'il soit éliminé. La batterie doit être retirée avant la mise au rebut de l'appareil et être éliminée séparément de l'appareil.



Respecte toutes les indications et consignes de sécurité contenues dans ce mode d'emploi. Conserve le mode d'emploi dans un endroit sûr pour pouvoir le consulter ultérieurement.



Le bloc d'alimentation de ton appareil correspond à la classe d'efficacité énergétique VI.

⊖ ⊕ Ce symbole indique la polarité de la tension continue sur la fiche creuse du bloc d'alimentation enfichable.



Signe de commutation pour le courant continu.

32 Utilisation prévue

Cet appareil est conçu pour aspirer la poussière domestique normale.

N'aspire en aucun cas les choses suivantes :

- Les liquides ou les tissus mouillés (par exemple, le shampoing pour tapis mouillé),
- Cendres incandescentes, mégots de cigarettes, allumettes, etc,
- les substances inflammables ou combustibles
- la poussière très fine (par exemple, la poussière de béton), les cendres ou le toner,
- les objets durs et pointus, par exemple les grands morceaux de verre.

L'appareil est destiné à un usage privé et non à une utilisation commerciale. Utiliser l'appareil uniquement comme décrit dans ce mode d'emploi. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme à l'usage prévu.

L'appareil ne doit être utilisé qu'avec les accessoires fournis (bloc d'alimentation,

baSeries, câbles, pièces de montage ...). Il est interdit d'utiliser ces accessoires d'une autre manière.

33 Manipuler le produit en toute sécurité

BiGe respecte les consignes suivantes afin de minimiser les risques de sécurité, d'éviter d'endommager l'appareil et de contribuer à la protection de l'environnement.

Lisez attentivement toutes les consignes de sécurité et conservez-les pour toute question ultérieure. Respecte toujours tous les avertissements et les consignes figurant dans ce mode d'emploi et au dos de l'appareil.



DANGER !

Danger d'électrocution !

- Ne charge et ne stocke que dans des espaces fermés.
- Ne pas utiliser dans des pièces très humides.
- Si l'appareil tombe dans l'eau alors qu'il est branché sur le secteur, couper immédiatement l'alimentation électrique. Ce n'est qu'après que l'appareil doit être retiré de l'eau !
- Ne jamais toucher l'appareil et le câble de raccordement avec des mains humides lorsque ces composants sont branchés sur le réseau électrique.
- Ne jamais aspirer de liquides. Ne pas mettre de liquides dans le bac à poussière.
- Tenir l'unité de moteur à l'écart de l'humidité ou de la pluie !
- Si l'appareil doit être utilisé comme aspirateur à main pour nettoyer une voiture, veiller à ce que l'appareil ne soit pas exposé à la pluie ou à l'humidité.



AVERTISSEMENT !

Risque de blessure !

- Risque d'étouffement ! Tenir les enfants et les animaux éloignés du matériel d'emballage.
- Risque d'étranglement ! S'assurer que le câble de raccordement est toujours hors de portée des petits enfants et des animaux.
- Risque de brûlure chimique ! Si la batterie a fui, éviter tout contact de la peau, des yeux et des muqueuses avec l'acide BaGerisque. En cas de contact avec l'acide BaGerisque, rincer immédiatement les zones concernées avec beaucoup d'eau claire et demander immédiatement une aide médicale.
- Risque de se faire aspirer ! Tenir les animaux, les cheveux, les bijoux, les vêtements amples, les doigts et toutes les autres parties du corps à l'écart des buses de l'appareil. Ils pourraient s'y coincer. Si l'aspirateur s'enlise malgré tout, éteindre immédiatement l'appareil.
- Risque de chute ! Veiller à ce que le câble de raccordement ne constitue pas un risque de trébuchement.



AVERTISSEMENT !

Consignes de sécurité en relation avec les batteries au lithium-ion

L'appareil est équipé d'une batterie Li-Ion moderne, puissante et conforme à toutes les exigences de sécurité. En raison du potentiel de danger plus élevé des batteries modernes, veille à manipuler l'appareil et la batterie avec précaution et respecte les consignes de sécurité suivantes.

- La batterie ne doit pas être démontée, jetée au feu, exposée à des températures élevées supérieures à +40 °C, immergée dans des liquides ou court-circuitée. La batterie pourrait s'enflammer ou exploser.
- S'assurer que l'unité de moteur et la batterie ne peuvent pas être mouillées.
- Si possible, charge ton appareil dans un endroit équipé d'un détecteur de fumée ou d'incendie.
- Ne pas utiliser l'appareil si du liquide s'est infiltré. La batterie pourrait s'enflammer ou exploser.
- Ne pas couvrir l'appareil et le bloc d'alimentation pendant le chargement afin d'éviter un incendie. Ne rien insérer dans les ouvertures de ventilation de l'appareil et veiller à ce qu'elles ne soient pas bouchées.
- Retirer immédiatement une batterie qui a fui de l'appareil. Nettoyer les contacts avant d'insérer une nouvelle batterie.
- Vérifier régulièrement que la batterie n'est pas endommagée ou déformée. Une batterie endommagée/déformée ne doit plus être utilisée.



Remarque importante sur l'élimination des piles/accumulateurs : les piles/accumulateurs peuvent contenir des substances qui nuisent à l'environnement et doivent être éliminés séparément de l'appareil. Pour connaître la composition chimique, consulte les données techniques ou l'impression sur la batterie/l'accumulateur. Il est donc important de te débarrasser des BaGeries/accumulateurs conformément aux dispositions légales en vigueur. Ne j a m a i s jeter les piles/batteries dans les ordures ménagères. Tu peux te débarrasser gratuitement des BaGeries/accumulateurs usagés chez ton revendeur ou dans des points de collecte spéciaux. Pour les produits dotés d'un compartiment pour baGies/piles, tu peux retirer directement la baGie ou la pile. Si les baGeries/accumulateurs sont fixés, n'essaie en aucun cas de les démonter toi-même. Dans ce cas, adresse-toi à un personnel qualifié, par exemple à une entreprise de recyclage.



Attention !

Respecte toutes les consignes suivantes pour une utilisation conforme de l'appareil et pour prévenir les défauts de l'appareil et les dommages corporels.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus, ainsi que par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et/ou de connaissances, à condition qu'ils soient surveillés ou qu'ils aient reçu des instructions concernant l'utilisation sûre de l'appareil et qu'ils comprennent les dangers qui en découlent.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins qu'ils n'aient plus de 8 ans et qu'ils soient surveillés.
- Les enfants de moins de 8 ans et les animaux doivent être tenus à l'écart de l'appareil et du câble de raccordement.
- Toujours débrancher l'appareil en l'absence de surveillance et avant de l'assembler, de le démonter ou de le nettoyer.
- Ne jamais immerger l'appareil et le câble de raccordement dans l'eau ou dans d'autres liquides et s'assurer qu'ils ne peuvent pas tomber dans l'eau ou être mouillés.
- Recharger la batterie uniquement avec le bloc d'alimentation fourni.
- Ne pas charger d'autres appareils avec le bloc d'alimentation fourni.
- Dans l'intérêt de ta propre sécurité, vérifie que l'appareil n'est pas endommagé avant chaque utilisation. Utiliser uniquement si l'appareil ne présente aucun dommage ! Si l'appareil ou le câble de raccordement sont endommagés, ils doivent être remplacés par le fabricant, le service après-vente ou une personne qualifiée similaire (par exemple, un électricien spécialisé) afin d'éviter tout danger.

Risque de dommages matériels

- Veille à ce que le cordon d'alimentation ne soit pas écrasé, plié ou placé sur des bords tranchants et qu'il n'entre pas en contact avec des surfaces chaudes.
- Ne pas enrouler le câble d'alimentation autour de l'appareil ou du bloc d'alimentation.
- N'utiliser l'appareil que s'il est entièrement et correctement assemblé ! Le bac à poussière et les filtres doivent être mis en place et ne pas être endommagés ! Si la saleté s'infiltrait à l'intérieur de l'unité moteur, le moteur pourrait être endommagé.
- Débrancher le bloc d'alimentation de la prise de courant si une erreur se produit pendant le chargement ou avant un GewiGer.

- L'appareil doit être éteint lorsque le bloc d'alimentation est débranché ou branché sur la prise de courant. Toujours tirer sur le bloc d'alimentation et jamais sur le câble d'alimentation pour débrancher l'appareil du réseau électrique !

- Ne pas utiliser l'appareil lorsqu'il est encore branché sur l'adaptateur secteur.
- Ne jamais tirer ou porter l'appareil par le câble d'alimentation.
- Protéger l'appareil de la chaleur, des flammes nues, des températures extrêmes, de l'humidité prolongée, de l'eau et des chocs.
- Utiliser uniquement des accessoires d'origine pour ne pas perturber le fonctionnement de l'appareil et éviter d'éventuels dommages. Les LED ne sont pas interchangeables.

34 Mentions légales



TechniSat n'est pas responsable des dommages causés au produit en raison d'influences extérieures, de l'usure ou d'une mauvaise manipulation, d'une réparation non autorisée, de modifications ou d'accidents.



Sous réserve de modifications et d'erreurs d'impression. Mise à jour 03/24. Copie et reproduction uniquement avec l'autorisation de l'éditeur. Tu peux obtenir la dernière version du mode d'emploi au format PDF dans la zone de téléchargement de la page d'accueil de TechniSat sous www.technisat.de.



TECHNIMAX AS7 et TechniSat sont des marques déposées de

TechniSat Digital GmbH

TechniPark

Julius-Saxler-Straße 3

D-54550 Daun/Eifel

www.technisat.de



35 Service notes



Ce produit est de qualité contrôlée et bénéficie de la garantie légale de 24 mois à partir de la date d'achat. Conserve la facture comme preuve d'achat. En cas de Pour toute demande de garantie, contacte le revendeur du produit.



Pour toute question ou information, ou si un problème survient avec cet appareil, notre hotline technique est à ta disposition :

Lundi - Vendredi 8:00 - 18:00 accessible
par téléphone : 03925/9220 1800.



Les demandes de réparation peuvent également être soumises directement en ligne sur www.technisat.de/reparatur, beauftragt.



Les illustrations utilisées dans ce mode d'emploi peuvent présenter des différences avec l'appareil réel. Si tu as des questions sur l'appareil ainsi que sur les pièces de rechange / accessoires, contacte le service clientèle.

Pour un éventuel envoi de l'appareil, utilise exclusivement les étiquettes suivantes :

Centre de service de
TechniSat Digital GmbH
Nordstr. 4a
39418 Staßfurt

Les noms des entreprises, institutions ou marques mentionnées sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

4 Description du TECHNIMAX AS7

4.1 Le contenu de la livraison

BiGe vérifie avant la mise en service si le contenu de la livraison est complet :



Buse pour fentes2en



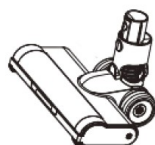
Adaptateur secteur



1 Buse combinée



Support mural



Brosse à sol LED



Tube d'aspiration en aluminium

1x tube d'aspiration en
aluminium 1x brosse de
sol LED
1x suceur pour fentes (long)
1x buse combinée 2en1 (buse pour fentes, petite et buse
à brosse) 1x adaptateur secteur
1x support mural / pied Pas sur

l'image :

1x unité de moteur
cyclone 1x batterie
1x embout d'essuyage humide + chiffon microfibre

Description des accessoires :

La **brosse à sol LED** convient aussi bien pour les tapis que pour les sols glacés. Elle dispose d'un rouleau rotatif en microfibres et convient donc particulièrement bien aux sols délicats. Les LED éclairent les zones sombres et font ressortir la saleté, pour un nettoyage encore plus approfondi. En combinaison avec l'**accessoire de nettoyage humide**, pour nettoyer les sols durs appropriés comme le carrelage ou le stratifié/ParkeG.

Le **suceur combiné 2en1** combine un petit suceur pour joints et un suceur à brosse. Appuie sur le bouton de déverrouillage sur l'embout brosse et pousse-le en même temps vers le haut pour transformer l'embout pour joints en embout brosse. L'embout à brosse doit s'enclencher de manière audible :

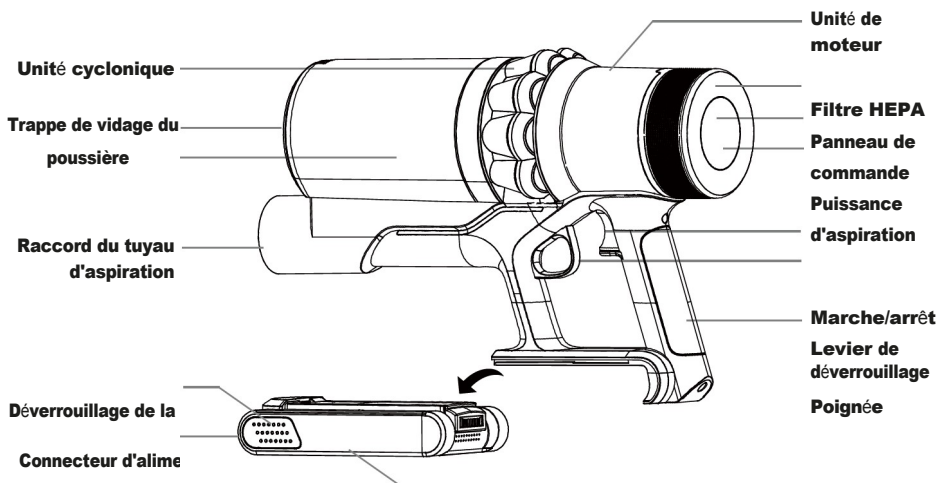
– L'**embout pour fentes** est adapté aux rembourrages, au nettoyage de l'intérieur des voitures et à tous les coins et recoins.

– L'**embout à brosse** sert à aspirer les coussins et les textiles et à dépoussiérer les objets délicats comme les cadres, les abat-jour, les claviers, les livres, etc.

Le **long suceur pour fentes** est idéal pour les endroits difficiles à atteindre, comme les coins, les joints ou les niches.

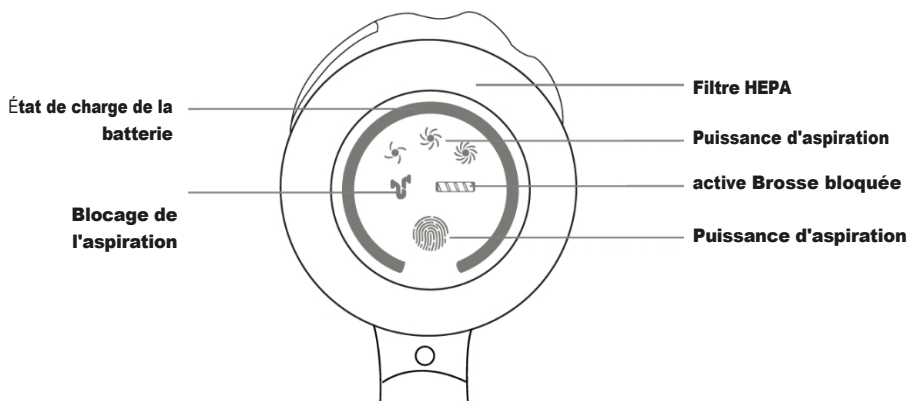
Le **tube d'aspiration en aluminium** permet d'atteindre plus facilement les plafonds, les coins, les surfaces des armoires et, avec la brosse LED pour le sol, de nettoyer le sol. Le tube d'aspiration peut être déverrouillé dans le MiGe pour atteindre les endroits difficiles d'accès, par exemple sous un BeG.

42 Aperçu des appareils



Batterie Li-ion

421 Panneau de commande

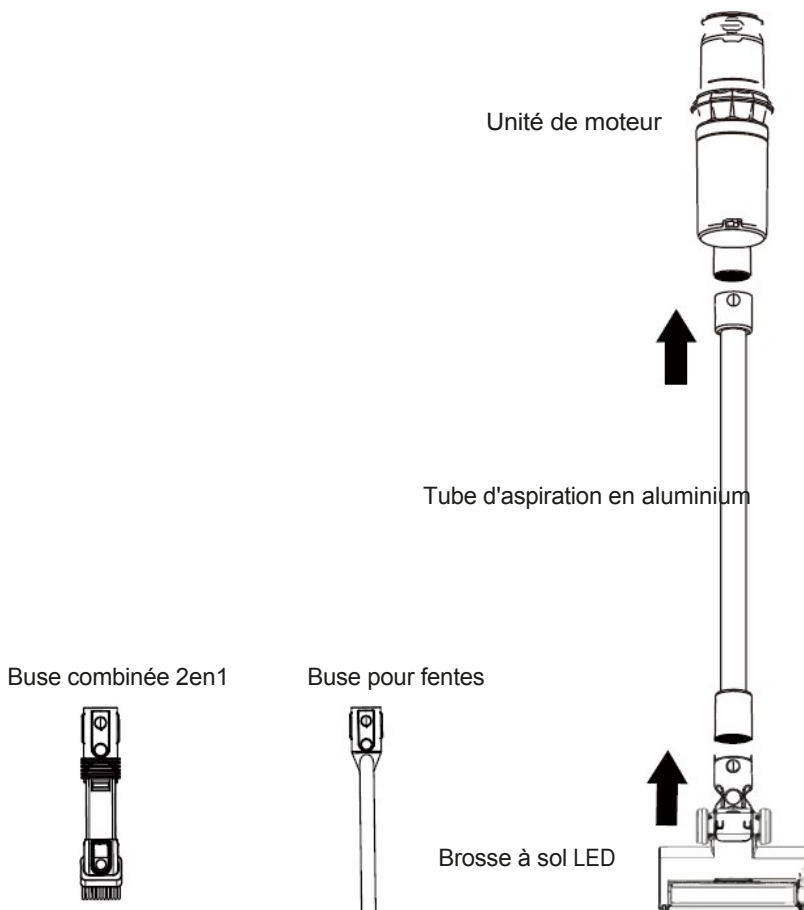


5 Assemblage du TECHNIMAX AS7

5.1 Fixer / enlever la brosse LED pour sol et le tube d'aspiration en aluminium

Appliquer :

Le **tube d'aspiration en aluminium** s'insère directement dans l'ouverture d'aspiration de l'unité moteur. Elle doit s'enclencher de manière audible. Fixer la **brosse de sol LED** de la même manière au tube d'aspiration en aluminium.



Perdre du poids :

Appuie sur le **bouton de déverrouillage** du tube d'aspiration en aluminium ou de la brosse de sol LED et retire simultanément la brosse de sol LED ou le tube d'aspiration en aluminium.

52 Fixer / retirer le suceur combiné et le suceur pour fentes 2en1

Appliquer :

Insérer la buse souhaitée dans l'ouverture d'aspiration de l'unité moteur ou dans le tube d'aspiration en aluminium. La buse doit s'enclencher de manière audible.

Perdre du poids :

Appuie sur le bouton de déverrouillage et retire simultanément la buse correspondante.

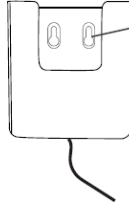
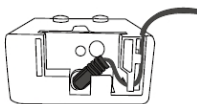
6 Première mise en route

Avant la première utilisation, tiens compte des points suivants :

- > Enlève les éventuels films, autocollants ou protections de transport de l'appareil. Ne jamais enlever la plaque signalétique et les éventuels avertissements.
- > Recharger la batterie.
- > Placer le support de rangement ou monter le support mural.

6.1 Support de rangement/support mural

- > La batterie peut être chargée individuellement, connectée à l'unité moteur ou dans le support de rangement/mural. Le support de rangement/mural dispose d'une encoche pour la prise creuse du bloc d'alimentation. Pose le câble comme indiqué sur l'image, puis branche le bloc d'alimentation dans la prise.



Trous pour fixation murale

62 Recharger la batterie



Avant la première utilisation, charge complètement la batterie. Si la batterie est vidée pendant l'utilisation, elle doit être complètement rechargée avant la prochaine utilisation. Pour atteindre la capacité maximale de la batterie, il faut d'abord la charger et la décharger plusieurs fois.



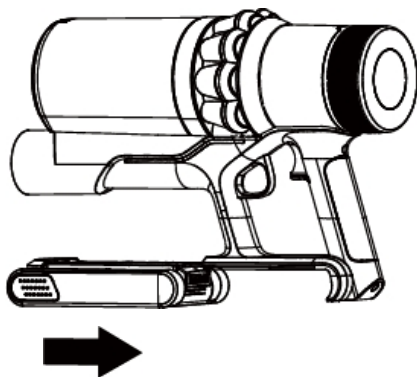
Ne branche le bloc d'alimentation que sur une prise de courant installée conformément aux prescriptions et qui correspond aux caractéristiques techniques de l'appareil. Le

La prise de courant doit être facilement accessible, même après avoir été branchée, afin que la connexion au réseau puisse être rapidement déconnectée.

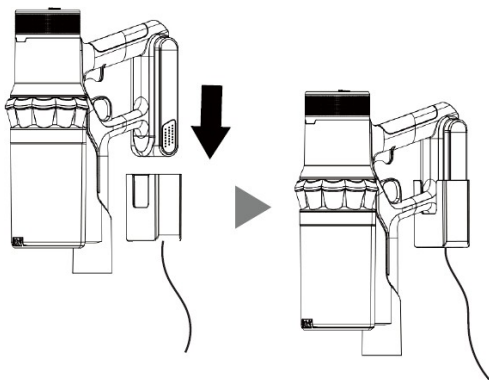


Avant d'insérer la batterie, vérifie que les contacts sont propres et nettoie-les si nécessaire.

- > Connecter la batterie à l'unité de moteur en faisant glisser la batterie sur l'unité de moteur jusqu'à ce qu'elle s'enclenche de manière audible.



- > Glisse l'unité motrice par le haut dans le support de rangement/support mural.



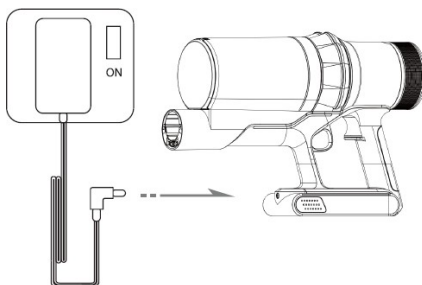
- > Sur le panneau de commande, tu peux maintenant voir l'état de la charge grâce à la barre de charge.



L'électronique de chargement de la batterie dispose d'une protection contre la surchauffe qui protège la batterie contre les défauts. Si tu essayes donc de charger la batterie après une longue utilisation continue (la puissance de la batterie est de 0 - 10%), le processus de chargement peut ne démarrer qu'avec un certain retard. Si la batterie est surchauffée, l'indicateur de charge clignote. Laisse refroidir la batterie avant de la recharger.

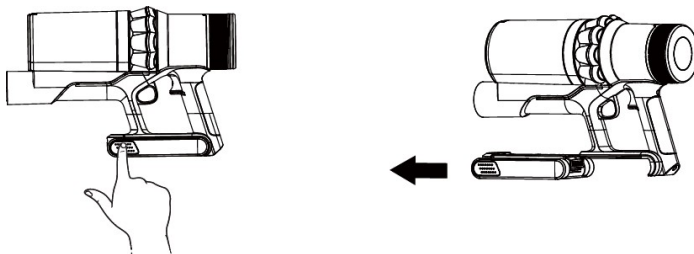


Alternativement, la batterie peut être chargée à l'extérieur du support de rangement/support mural. Insérer la fiche creuse (connexion DC) du bloc d'alimentation dans la prise de connexion de la batterie, puis brancher le bloc d'alimentation dans la prise de courant. L'état de charge peut maintenant être lu sur le panneau de commande à l'aide de la barre de charge.



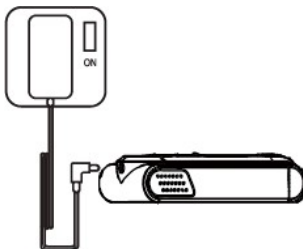
6.3 Retirer la batterie

- > Pour retirer la batterie de l'unité de moteur, appuie d'abord sur le bouton de déverrouillage de la batterie et retire en même temps la batterie vers l'avant de l'unité de moteur.



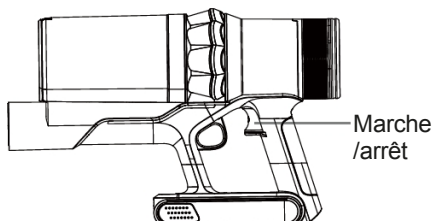
64 Charger la batterie séparément

- > Insérer la fiche creuse (connexion DC) du bloc d'alimentation dans la prise de connexion de la batterie, puis brancher le bloc d'alimentation dans la prise de courant. Le témoin de charge de la batterie clignote en vert. La batterie est en cours de chargement.

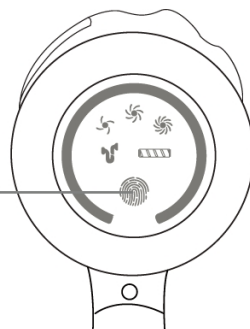


7 Utilisation

- i** Assure-toi qu'il n'y a pas d'objets gros et tranchants sur la surface à nettoyer.
- i** Éteindre l'appareil après chaque surface nettoyée, ce qui augmente considérablement le temps d'utilisation par charge de batterie. Recharger la batterie après l'utilisation.
- > Choisir les accessoires en fonction des besoins et les fixer à l'appareil.
- > Mettre l'appareil en marche en appuyant une fois sur le bouton de commande (interrupteur marche/arrêt). L'appareil commence immédiatement à aspirer. Le panneau de commande s'allume et indique l'état de charge de la batterie et la puissance d'aspiration.
- > Si nécessaire, il est possible de modifier manuellement le niveau d'aspiration en cliquant sur le champ "Puissance d'aspiration" est touchée.



Puissance d'aspiration



> Passer l'appareil sur la zone à nettoyer.

- > Si l'appareil doit à nouveau être éteint, appuyer à nouveau sur le bouton d'activation.



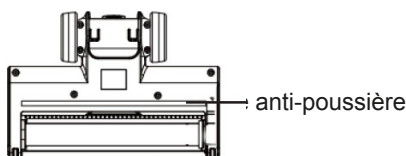
Observer le marquage MAX du bac à poussière. Si la marque est atteinte pendant l'utilisation, vide le bac à poussière. Vider et nettoyer le bac à poussière après chaque utilisation. Les filtres doivent également être nettoyés régulièrement afin d'éviter une surcharge du moteur.

7.1 Brosse à sol LED

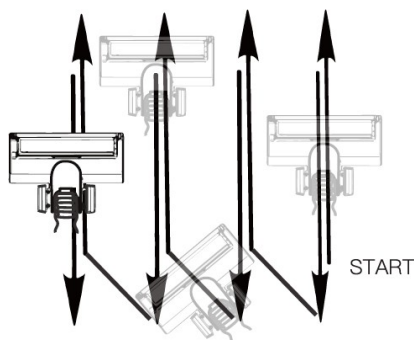


La brosse à sol LED peut être utilisée pour nettoyer les sols/revêtements de sol durs ou les tapis à poils courts. En option, l'accessoire de nettoyage humide peut être utilisé pour nettoyer les sols durs.

- > La brosse de sol LED possède une unité de brossage motorisée et un feutre de récupération de la poussière qui recueille l'excès de poussière.



- > Lors de l'aspiration avec la brosse LED pour sol, veillez à ce que la poussière/la saleté se trouve devant la brosse pour sol. N'essayez donc pas d'enlever la poussière/les saletés qui se trouvent derrière la brosse à sol.
Retirez-le et aspirez-le. Procédez comme indiqué pour obtenir un résultat de nettoyage optimal :



7.2 Accessoire de nettoyage humide

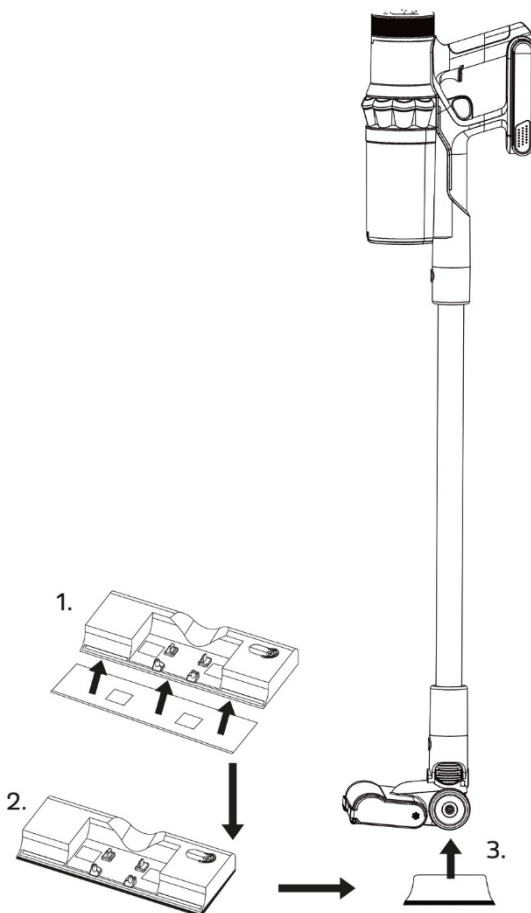
La brosse à sol LED peut être équipée de l'accessoire de nettoyage humide pour que lorsque tu passes l'aspirateur sur des sols durs, tu les nettoies en même temps avec un chiffon humide.

- > Ouvre la fermeture en caoutchouc sur le dessus et remplis l'accessoire d'eau fraîche. Si nécessaire, tu peux aussi utiliser du lubrifiant de nettoyage.



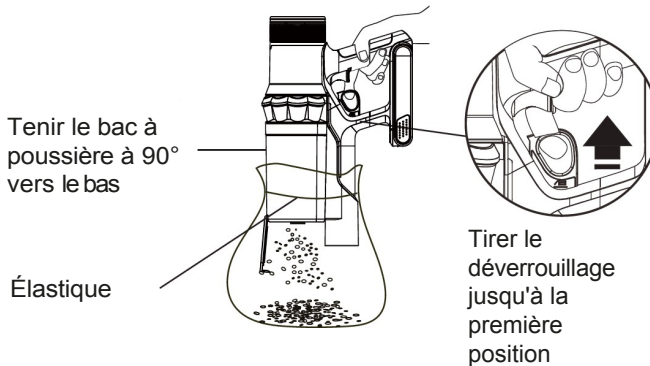
Utilise uniquement un produit de nettoyage adapté à ton sol et respecte les proportions indiquées dans le produit de nettoyage.

- > Fixe le chiffon microfibre sur la partie inférieure de l'accessoire (1.). Appuie-le fermement sur les bandes KleG (2.).
- > Clique la brosse LED pour sol dans l'embout de la serpillière humide jusqu'à ce qu'elle s'enclenche (3.).



7.3 Vider le bac à poussière

- > Tiens le bac à poussière au-dessus d'une poubelle ouverte. La distance avec la poubelle doit être la plus petite possible pour que la poussière ne se répande pas dans les environs. Il est également possible de placer le bac à poussière directement dans un sac poubelle et de le fermer avec un élastique.
- > Tirer légèrement le levier de déverrouillage du bac à poussière jusqu'à la première position. Le couvercle du bac à poussière s'ouvre et les saletés tombent.



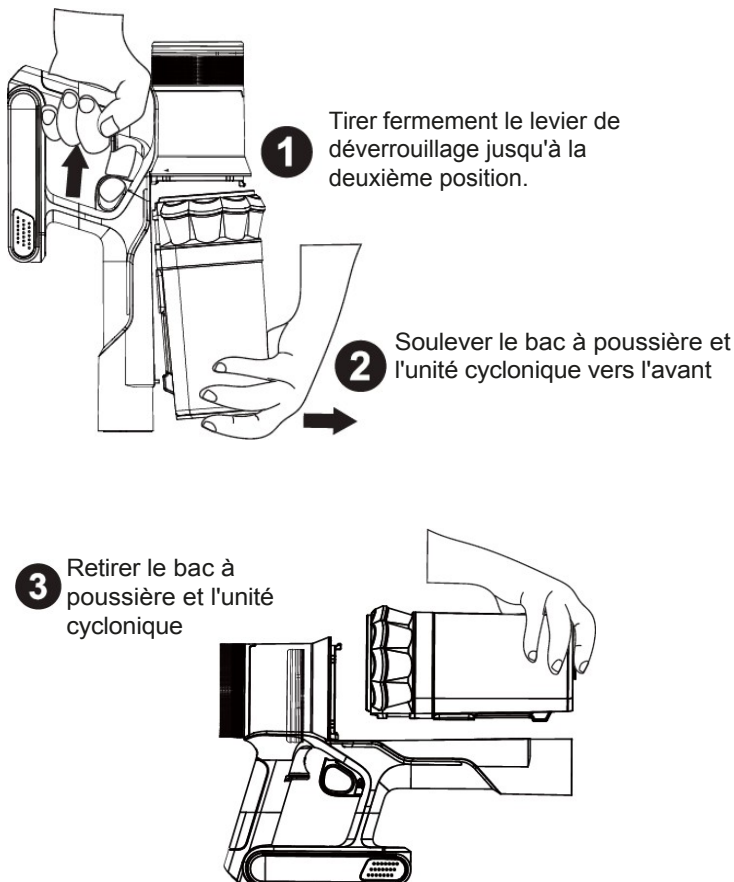
Tiens l'unité moteur avec le bac à poussière à la verticale, vers le bas, pour que le couvercle puisse s'ouvrir complètement et que la poussière/les saletés puissent tomber librement.

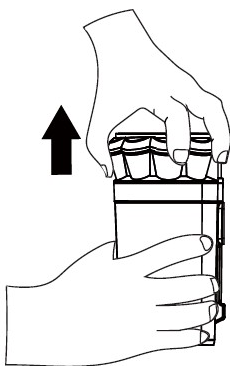
- > Pour le fermer, appuyer sur le couvercle du bac à poussière. La languette doit s'enclencher de manière audible.

8 Nettoyage de l'unité cyclonique, du bac à poussière et du filtre

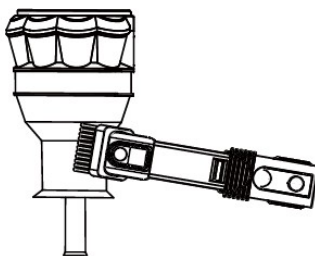
8.1 Nettoyer l'unité cyclonique

L'unité cyclonique doit être brossée et/ou nettoyée sous l'eau courante à intervalles réguliers, en fonction de la saleté, ou lorsque la puissance d'aspiration est insuffisante. Pour cela, procédez comme suit :





- 4** Retirer l'unité cyclonique du bac à poussière



- 5** Enlève les gros restes de saleté ou la poussière avec une brosse douce

- > Si nécessaire, rince l'unité cyclonique sous l'eau froide courante et laisse-la ensuite sécher au moins 24 heures au soleil.



24 heures



N'utilise jamais une unité cyclonique encore humide ou mouillée. Cela peut détruire l'unité moteur.



Ne pas démonter l'unité cyclonique au-delà de ce qui est décrit ici. L'unité cyclonique pourrait être détruite.

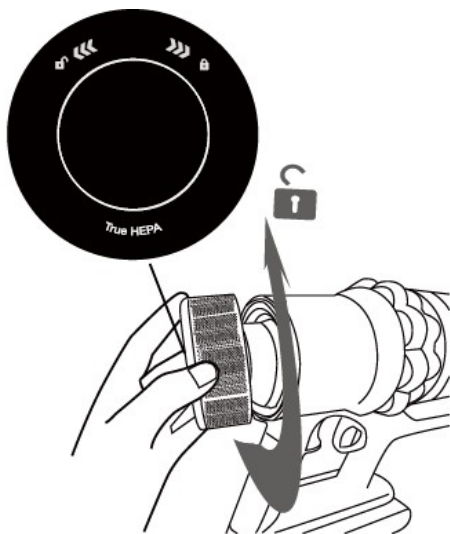
- > Procède dans l'ordre inverse pour réassembler l'unité cyclonique et la fixer à l'unité moteur.

82 Nettoyer le filtre HEPA

Le filtre HEPA doit être nettoyé tous les 3 à 6 mois, selon le degré de saleté, ou lorsque la puissance d'aspiration est insuffisante.

En principe, il est recommandé de remplacer le filtre tous les 6 mois par un nouveau filtre.

Pour ce faire, suis les étapes suivantes :



- 1 Tourne le filtre HEPA dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retire-le de l'unité de moteur.

- > Enlève les restes de saleté les plus grossiers et tapote-les au-dessus d'une poubelle.
- > Pour remettre le filtre HEPA sur l'unité moteur, insère-le légèrement décalé sur l'unité moteur et visse-le dans le sens des aiguilles d'une montre.

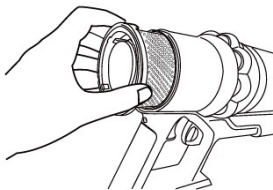
8.3 Nettoyer le filtre du moteur

Le filtre du moteur doit être nettoyé sous l'eau courante tous les 1 à 2 mois, selon le degré de saleté, ou lorsque la puissance d'aspiration est insuffisante.

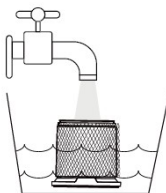
Pour ce faire, suis les étapes suivantes :



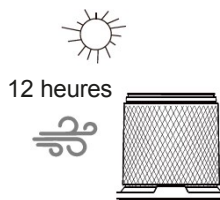
Enlève d'abord le filtre HEPA de l'unité moteur comme indiqué au chapitre "8.2 Nettoyer le filtre HEPA" à la page 22.



1 Retire le filtre de l'unité de moteur



2 Nettoie le filtre sous l'eau froide courante



3 Laisse le filtre sécher



Ne pas nettoyer le filtre du moteur avec une brosse. Cela peut endommager le matériau du filtre.



Ne pas nettoyer le filtre du moteur sous l'eau courante pendant plus de 10 minutes.



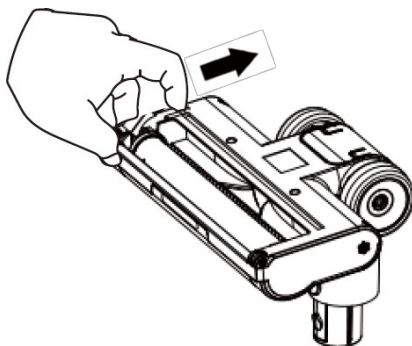
N'utilise jamais un filtre de moteur encore humide ou mouillé. Cela peut détruire l'unité de moteur.

> Remets le filtre moteur dans l'ordre inverse dans l'unité moteur. Fais attention à l'encoche et à la position du rail de guidage. Remonte ensuite le filtre HEPA sur l'unité moteur.

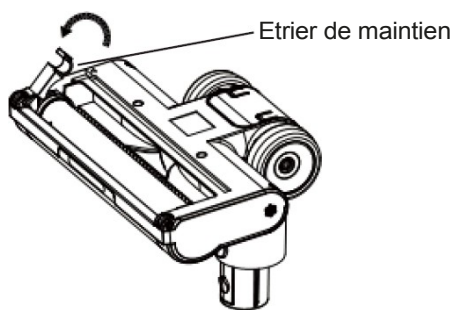
84 Démonter/nettoyer la brosse LED pour sol

La brosse LED pour sol doit être nettoyée de temps en temps. Les cheveux, en particulier, peuvent s'enrouler autour de la brosse et de l'entraînement, contribuant ainsi à ce que la brosse tombe en panne et à ce que les performances de nettoyage diminuent. Pour nettoyer la brosse, procédez comme suit :

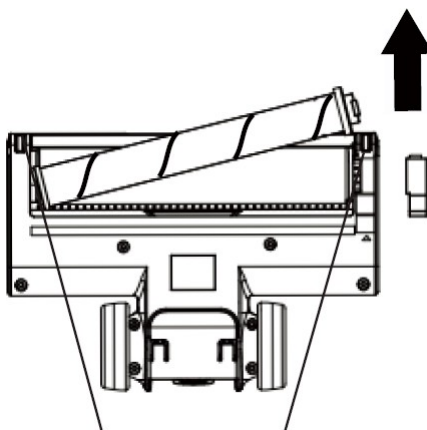
- > Fais glisser le déverrouillage vers l'arrière et maintiens-le.



- > Retire l'étrier de retenue qui maintient la brosse dans le boîtier.



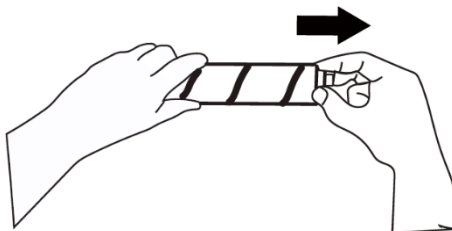
- > Retire la brosse du boîtier. Pour ce faire, soulève d'abord le côté droit, puis retire-la de l'entraînement du côté gauche.



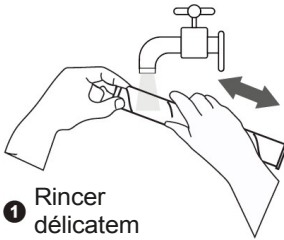
Enlève les dépôts sur les
petits rouleaux avec une pince
à épilager

841 Nettoyer la brosse

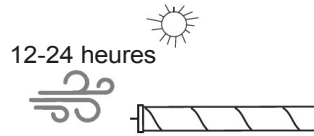
- > Enlève le capuchon du roulement à billes. Celle-ci se trouve sur le côté de la brosse qui est maintenue par l'étrier de maintien dans le boîtier.



- > Huile le roulement à billes et enlève toute la saleté qui se trouve sur l'arbre.
- > Nettoie la brosse avec précaution sous l'eau courante. Si des cheveux se sont enroulés autour de la brosse, retire-les délicatement avec des ciseaux par exemple.



1 Rincer délicatement la brosse à l'eau



2 Laisse sécher la brosse

- > Remonte la brosse de sol dans l'ordre inverse.

9 Dépannage

Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, vérifie si le problème peut être résolu par toi-même. Si tu ne parviens pas à résoudre le problème en suivant ces étapes, contacte le service clientèle ("3.5 Conseils de service" à la page 8).



AVERTISSEMENT !

Risque de blessure !

N'essaie pas de réparer un appareil électrique par toi-même ! Contacte toujours le service après-vente en cas de défaut ("3.5 Conseils de service" à la page 8).

Problème	Cause possible	Solution
L'appareil fonctionne lentement ou ne démarre pas.	La batterie est vide.	Recharger la batterie.
La batterie ne se charge pas	Protection de la batterie contre la surcharge lorsque le niveau de charge est > 90	Utiliser la batterie normalement et la recharger ensuite.
	Batterie surchauffée > L'indicateur de charge de la batterie clignote en vert.	Laisser refroidir la batterie.
La puissance d'aspiration est trop faible.	La batterie est trop faible.	Recharger la batterie.
	Le bac à poussière est trop plein	Vider le bac à poussière.
	Les filtres sont sales.	Nettoyer les filtres.
	L'ouverture d'aspiration est bouchée	Eteindre l'appareil et enlever le bouchon.
	Les particules trop grosses ou trop lourdes peuvent s'accrocher à la moquette.	Enlever ces corps étrangers à la main.

Problème	Cause possible	Solution
Lorsque tu aspires, la poussière s'échappe de l'appareil.	Le bac à poussière ou le filtre ne sont pas correctement positionnés	Le siège du bac à poussière corriger les filtres. S'assurer que le bac à poussière est fermé.
	Les filtres sont sales.	Nettoyer les filtres.
	Les filtres sont usés ou endommagés	Remplacer les filtres.
Le témoin de charge ne s'allume pas lorsque l'appareil est branché sur le secteur	L'adaptateur secteur n'est pas bien branché dans la prise électrique ou la fiche creuse n'est pas correctement insérée dans la prise de raccordement.	Corriger l'assise.
	La prise de courant est défectueuse	Essayer une autre prise électrique
Une odeur étrange.	L'appareil est utilisé pour la première fois Utilisé pour la première fois.	Lors de la première utilisation de l'appareil, une odeur de neuf se dégage. normal, avec le temps il disparaît
La brosse de la brosse de sol ne tourne plus pendant l'aspiration.	Brosse bloquée ou sale	Eteindre l'appareil, démonter la brosse de sol et enlever les saletés.
Le bruit du moteur change.	Les filtres sont sales.	Nettoyer les filtres.
	Le bac à poussière est plein.	Vider le bac à poussière.

10 Caractéristiques techniques

Modèle	TECHNIMAX AS7
Alimentation en tension (via l'alimentation externe fournie)	Entrée AC : 100 - 240 V / 50/60 Hz Sortie DC : 31 V / 0,5 A
Batterie	Li-Ion 25,2 V / 2,5 Ah / 63 Wh
Puissance d'aspiration	380 W
Durée de charge de la batterie (env.)	4 - 5 heures
Durée d'utilisation*.	Environ 12 - 60 min.
Filtre HEPA	H13
Dimensions	Largeur brosse de sol : 24 cm Hauteur kompleG : 111 cm Profondeur unité moteur : 23 cm
Poids (unité de moteur)	1,6 kg

Caractéristiques techniques de l'adaptateur secteur fourni

Fabricant	TechniSat Digital GmbH, Julius-Saxler- Straße 3, D-54550 Daun
Identification du modèle	GQ18-310050-AG
Tension d'entrée	AC 100 - 240 V
Fréquence du courant alternatif d'entrée	50/60 Hz
Tension de sortie	DC 31,0 V
Courant de sortie	0,5 A
Puissance de sortie	15,5 W
Efficacité constante dans l'entreprise	84,3 %
Efficacité à faible charge (10%)	84,3 %
Consommation d'énergie à charge nulle	0,1 W

* La durée d'utilisation est influencée par de nombreux facteurs comme le niveau d'aspiration utilisé, le degré de saleté, l'état de la batterie et l'accessoire d'aspiration utilisé.

Composition chimique de la batterie

Sel électrolytique et solvants.	Electrolyte	5-20 %
hexafluorophosphate de lithium	Sel d'électrolyte	0.05 - 5 %
Carbonate d'éthylène Carbonate de propylène Carbonate de diéthyle Propionate d'éthyle	Electrolyte solvant	5 - 20 %
Polyfluorure de vinylidène	PVDF	< 1 %
Cu	Copper	3 - 15 %
Al	Aluminium	2 - 10 %
C	Graphite	10 - 30 %
LiCoO ₂	Oxyde de cobalt et de lithium	20 - 50 %


Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.

11 Conseils pour l'élimination

L'emballage de ton appareil se compose exclusivement de matériaux recyclables. Tu dois les trier de manière appropriée et les remettre au "système dual". Ce produit est marqué conformément à la directive 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) et ne doit pas être éliminé avec les déchets ménagers normaux à la fin de sa durée de vie, mais plutôt

doit être remis à un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques.



Le symbole  sur le produit, le mode d'emploi ou l'emballage l'indique.

Les matériaux sont recyclables conformément à leur marquage. En réutilisant, en recyclant ou en valorisant d'autres formes d'appareils usagés, tu contribues de manière importante à la protection de notre environnement.



Renseigne-toi auprès de l'administration communale pour connaître le point de collecte compétent. Veille à ce que les baSeries/accumulateurs vides ainsi que les déchets électroniques ne soient pas jetés avec les ordures ménagères, mais éliminés de manière appropriée (reprise par le commerce spécialisé, déchets spéciaux).

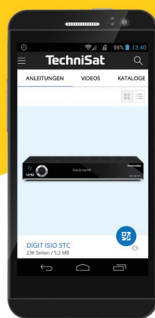


Remarque importante sur l'élimination des piles/accumulateurs : les piles/accumulateurs peuvent contenir des substances qui nuisent à l'environnement et doivent être éliminés séparément de l'appareil. Pour connaître la composition chimique, consulte les données techniques ou l'impression sur la batterie/l'accumulateur.

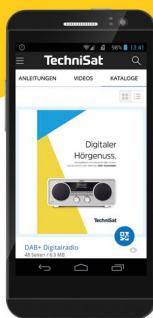
Tu dois donc impérativement éliminer les BaSeries/accumulateurs conformément aux dispositions légales en vigueur. Ne jette jamais les piles/batteries dans les ordures ménagères. Tu peux te débarrasser gratuitement des piles/batteries usagées chez ton revendeur ou dans des points de collecte spéciaux.

Pour les produits dotés d'un compartiment à piles/batteries, tu peux retirer directement la pile ou la batterie. Si les baSeries/accumulateurs sont fixés, n'essaie en aucun cas de les retirer toi-même. Dans ce cas, adresse-toi à du personnel spécialisé, par exemple à une entreprise de recyclage.

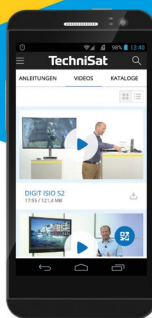
Alles zu Ihrem TechniSat Produkt in einer App.



Bedienungs-
anleitungen



Kataloge/
Prospekte



Informative
Videos

Mit der INFODESK-App von TechniSat können Sie sich Bedienungsanleitungen, Kataloge, Prospekte und informative Produktvideos bequem und schnell auf dem Smartphone oder Tablet ansehen.



INFODESK QR-Code scannen
und App kostenfrei für iOS oder
Android herunterladen.



www.technisat.de/infodesk

TechniSat Digital GmbH ist ein Unternehmen der
Techniropa Holding GmbH und der LEPPER Stiftung.
TechniPark · Julius-Saxler Straße 3 · 54550 Daun/Eifel

TechniSat