

PROLINE

Ventilateur colonne FT75B

MANUEL D'UTILISATION



Besoin d'aide ? Rendez-vous sur <https://sav.darty.com>

PROLINE

FT75B

TOWER FAN
VENTILATEUR COLONNE
TORENVENTILATOR
VENTILADOR DE TORRE
VENTOINHA DE TORRE



OPERATING INSTRUCTIONS



MANUEL D'UTILISATION



HANDLEIDING



MANUAL DE INSTRUCCIONES



MANUAL DE INSTRUÇÕES

MISES EN GARDE IMPORTANTES

MERCI DE BIEN VOULOIR LIRE LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ ATTENTIVEMENT AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET CONSERVER POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.

Avertissements

- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Toute utilisation autre que celle prévue pour cet appareil, ou pour une autre application que celle prévue, par exemple une application commerciale, est interdite.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. 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 sans surveillance.
- En ce qui concerne la méthode du nettoyage, référez-vous à la section "NETTOYAGE ET ENTRETIEN" en page FR12.
- Avertissement ! Une fois l'installation terminée, il est strictement interdit d'enlever les grilles de protection avant toute opération de nettoyage ou de maintenance. Ne jamais utiliser le ventilateur sans ses grilles de protection.
- En ce qui concerne les informations détaillées sur l'assemblage et la façon de fixer le ventilateur avec des vis, référez-vous à la section "ASSEMBLAGE".
- La batterie doit être retirée de l'appareil avant que celui-ci ne soit mis au rebut.
- L'appareil doit être déconnecté du réseau d'alimentation lorsqu'on retire la batterie.
- La batterie doit être éliminée de façon sûre.
- ATTENTION: Risque d'incendie ou d'explosion si la batterie est remplacée par un type incorrect.
- Mettre au rebut les piles usagées conformément aux instructions.
- Utiliser uniquement des piles du même type que celles recommandées par le

fabricant.

- Les piles doivent être installées en respectant la polarité +/-.
- Les piles usagées doivent être enlevées de l'appareil.
- Ne pas court-circuiter les piles.
- Il convient d'attirer l'attention sur les problèmes d'environnement dus à la mise au rebut des piles usagées de façon sûre. Déposez-les dans des bacs de collecte prévus pour cet effet (renseignez-vous auprès de votre revendeur afin de protéger l'environnement).
- Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive telle que celle du soleil, d'un feu ou d'origine similaire.
- Si une fuite d'électrolyte se produit, éviter tout contact avec la peau. Isolez la batterie défectueuse dans un sac plastique hermétique et mettez-la au rebut en suivant les consignes de protection de l'environnement. En cas de contact de l'électrolyte avec la peau, les muqueuses ou les yeux, rincez abondamment à l'eau claire et prévenez votre médecin traitant ou votre ophtalmologue.
- Ne pas ingérer la batterie. Risque de brûlure chimique.

[La télécommande fournie avec] Ce produit contient une pile ou accumulateur bouton. En cas d'ingestion, la pile ou l'accumulateur bouton, peut causer des brûlures internes sévères en à peine 2 heures qui peuvent être mortelles.

Conserver les batteries neuves et usagées hors de portée des enfants.

Si le compartiment à batteries ne se ferme pas de manière sûre, ne plus utiliser le produit et le tenir hors de portée des enfants.

En cas de soupçon d'ingestion d'une batterie ou d'introduction dans une partie quelconque du corps, demander immédiatement un avis médical.

Précautions

- Éteignez et débranchez le ventilateur de la prise secteur quand vous ne l'utilisez pas, quand vous le déplacez d'un endroit à un autre et avant de l'assembler ou de le nettoyer.
- Afin de vous prémunir contre les risques de choc électrique, n'immergez pas le ventilateur, son câble d'alimentation ou sa prise dans l'eau, ni dans aucun autre liquide.
- Ne laissez pas le câble d'alimentation s'emmêler, pendre du rebord d'un banc ou d'une table, ni entrer en contact avec une surface chaude.
- Utilisez toujours l'appareil sur une surface horizontale et sèche.

- Afin d'éviter les risques de dommages matériels et corporels, faites attention à ce que les parties en mouvement du ventilateur n'entrent jamais en contact avec des cheveux, des rideaux, des nappes ou des vêtements amples.
- Ne faites pas fonctionner le ventilateur à proximité d'une fenêtre recouverte de buée.
- Ne faites pas fonctionner le ventilateur à l'aide d'un régulateur de vitesse à semi-conducteurs.
- N'utilisez pas ce ventilateur dans une pièce où des liquides inflammables sont utilisés ou stockés.
- Cet appareil n'est pas destiné à une utilisation en plein air.
- N'essayez jamais de réparer cet appareil vous-même. Contactez un technicien qualifié ou le magasin d'achat de l'appareil pour faire effectuer toutes les réparations et opérations de maintenance.

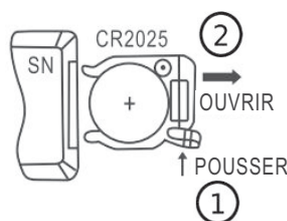
Retrait de la pile

La télécommande fonctionne avec une pile en lithium de type CR2025. Cette pile est accessible et peut être changée.

C'est pourquoi lorsque la télécommande devient hors d'usage, elle doit être jetée dans un centre de recyclage.

Lors de la mise au rebut de l'appareil, retirez tout d'abord la pile de son logement en suivant les instructions ci-dessous.

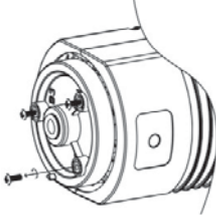
1. Poussez la languette de dégagement vers la droite.
2. Maintenez la languette de dégagement ouverte tout en tirant le support de la pile hors de la télécommande.
3. Retirez la pile.
4. Replacez le support de la pile dans la télécommande, puis poussez-le jusqu'à ce qu'il s'enclenche.



ASSEMBLAGE

NE branchez PAS le ventilateur dans la prise secteur avant qu'il ne soit complètement assemblé.

1. Retirez les 3 vis du bas du boîtier du ventilateur.

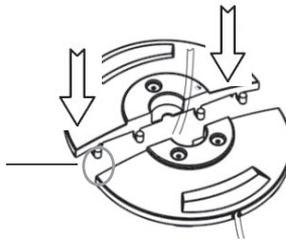


2. Passez le câble d'alimentation à travers le trou central créé par les 2 moitiés de la base.

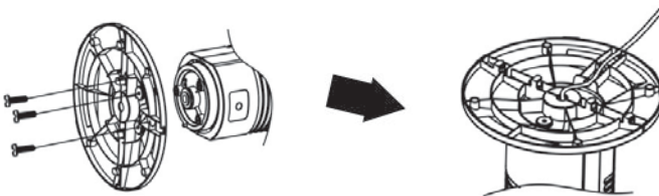


3. Enclenchez les 2 moitiés de la base ensemble.

Faites glisser les montants d'une moitié de base dans les fentes de la deuxième moitié de base.



4. Utilisez les 3 vis pour fixer la base assemblée au boîtier du ventilateur. Vissez les vis.



5. Tournez le panneau de contrôle vers le haut et placez le ventilateur sur une surface sèche et plane avant de démarrer.

FONCTIONNEMENT



Panneau de contrôle

Boutons :

-  Marche/Arrêt
-  Sélection de vitesse
-  Minuteur
-  Oscillation

Indicateurs lumineux :

-  Vitesse lente
0.5h
0,5 heure
-  Vitesse moyenne
1h
1 heure
-  Vitesse rapide
2h
2 heures
-  Vitesse rapide
4h
4 heures

1. Branchez le ventilateur.
2. Appuyez sur  pour mettre le ventilateur en marche.
 - Appuyez de nouveau sur  pour éteindre le ventilateur.
3. Appuyez plusieurs fois sur  pour sélectionner la vitesse du ventilateur souhaitée.
 - L'indicateur lumineux de la vitesse correspondant s'allumera.
4. Appuyez sur  pour activer l'oscillation.
 - Appuyez de nouveau sur  pour éteindre l'oscillation.
5.  **Le MINUTEUR** permet l'arrêt automatique.
 - a) Appuyez plusieurs fois sur  pour régler le minuteur par intervalles de 0,5 heure jusqu'à un maximum de 7,5 heures.
 - L' (les) indicateur(s) lumineux correspondant(s) s'allumera(ont).
Il y a quatre indicateurs pour le minuteur : 0,5 h, 1 h, 2 h et 4 h.
Par exemple :
 - 0,5 h allumé indique que le minuteur s'éteindra après 30 minutes.
 - 0,5 h et 2 h allumés indiquent que le minuteur s'éteindra après 2,5 heures.
 - 0,5 h, 1 h, 2 h et 4 h allumés indiquent que le minuteur s'éteindra après 7,5 heures.
 - b) Une fois le délai écoulé, le ventilateur s'arrêtera automatiquement.
 - c) Pour annuler le minuteur, appuyez plusieurs fois sur  jusqu'à ce qu'aucun indicateur ne s'allume.

Utilisation de la télécommande



Les boutons de la télécommande ont les mêmes fonctions que les touches correspondantes du panneau de contrôle du ventilateur.

- Dirigez la télécommande vers le capteur infrarouge situé sur le devant du ventilateur.
- Retirez tous les obstacles présents entre la télécommande et l'appareil.
Capteur de la télécommande
- Ne placez pas le capteur de la télécommande directement sous le soleil ou dans des zones susceptibles d'être exposées au soleil.



Télécommande
Capteur

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Éteignez le ventilateur et débranchez-le toujours de la prise secteur avant de le nettoyer.

Une fois que le ventilateur est assemblé, il est interdit de démonter les grilles.
Nettoyez le ventilateur avec un chiffon légèrement humidifié, puis séchez-le.
N'immergez pas le boîtier du moteur dans de l'eau ni dans aucun autre liquide.
N'utilisez pas de nettoyant chimique ou abrasif.

SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques nominales : 220–240V~ 50Hz
35 W

Description	Symbole	Valeur	Unité
Débit maximum du ventilateur	F	2.7	m ³ /min
Puissance d'entrée du ventilateur	P	27.72	W
Valeur de rendement	S_V	0.10	(m ³ /min)/ W
Consommation d'énergie en mode veille	P_{SB}	0.33	W
Consommation d'énergie hors tension	P_{OFF}	-	W
Niveau de puissance acoustique du ventilateur	L_{WA}	55.7	dB(A)
Vitesse maximale de l'air	C	2.00	mètres/seconde
Consommation d'énergie saisonnière	Q	9.2	kWh/a
Norme de mesure pour la valeur de rendement	EN ISO 5801:2017		
Coordonnées pour obtenir de plus amples informations	Etablissements Darty & fils © 129 Avenue Gallieni, 93140 Bondy, France Site Web: www.darty.com		

MISE AU REBUT



En tant que distributeur responsable, nous accordons une grande importance à la protection de l'environnement.

Nous vous encourageons à respecter les procédures correctes de mise au rebut de votre appareil, des piles et des éléments d'emballage. Cela aidera à préserver les ressources naturelles et à garantir qu'il soit recyclé d'une manière respectueuse de la santé et de l'environnement.

Vous devez jeter ce produit et son emballage selon les lois et les règles locales. Puisque ce produit contient des composants électroniques et parfois des piles, le produit et ses accessoires doivent être jetés séparément des déchets domestiques lorsque le produit est en fin de vie.

Pour plus de renseignements sur les procédures de mise au rebut et de recyclage, contactez les autorités de votre commune.

Apportez l'appareil à un point de collecte local pour qu'il soit recyclé. Certains centres acceptent les produits gratuitement.

Hotline Darty France

Quels que soient votre panne et le lieu d'achat de votre produit en France, avant de vous déplacer en magasin Darty, appelez le 0 978 970 970 (prix d'un appel local) 7j/7 et 24h/24.

Hotline Vanden Borre

Le service après-vente est joignable au +32 2 334 00 00, du lundi au vendredi de 8h à 18h et le samedi de 9h à 18h.



En raison des mises au point et améliorations constamment apportées à nos produits, de petites incohérences peuvent apparaître dans ces instructions. Veuillez nous excuser pour la gêne occasionnée.

Etablissements Darty & fils ©,
129 Avenue Gallieni, 93140 Bondy, France 15/11/2019

EU Declaration of Conformity N°862019120795

*Déclaration UE de Conformité
EU- Conformiteitsverklaring
Declaracion UE de conformidad
Declaração de conformidade da UE*

Product Description -

Tower fan

Description du produit:

Productbeschrijving:

Descripción del producto:

Descrição do produto:

Brand –

Proline

Marque /Merk /Marca:

Model number -

FT75B

Référence commerciale:

/Modelnummer / Numero de modelo /

Numero do modelo:

We declare that the above product has been evaluated and deemed to comply with the requirements of the listed European Directives and standards:

Nous déclarons que le produit ci-dessus a été évalué et jugé conforme aux dispositions des directives et des normes européennes énumérées ci-après:

Wij verklaren dat het hierboven vermeld product is beoordeeld overeenkomstig en geacht te voldoen aan de eisen van genoemde Europese Richtlijnen en normen:

Declaramos que el producto mencionado anteriormente ha sido evaluado y se ha estimado que cumple con las normas y los requisitos de las Directivas Europeas enunciadas:

Declaramos que o produto apresentado acima foi avaliado e considerado em conformidade com os requisitos das diretivas e normas europeias listadas:

Reference number

- 2014/30/EU
- 2014/35/EU
- 2009/125/EC
- 2011/65/EU & 2015/863/EU

Title

EMC Directive (EMC)
Low Voltage Directive (LVD)
Eco design requirements for energy-related products (ErP)
RoHS

EMC:

EN 55014-1:2017
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 55014-2:2015

LVD:

EN 60335-1:2012 + A11:2014+A13:2017
EN 60335-2-80:2003 + A1:2004 + A2:2009
EN 62233:2008

ErP:

(EU) No 206/2012 + (EU) 2016/2282
EN ISO 5801:2017
EN 50564:2011
EN 60704-1:2010+A11:2012
EN 60704-2-7:1998

The person responsible for this declaration is:

Le responsable de cette déclaration est :

De verantwoordelijke persoon voor deze verklaring is:

La persona responsable de esta declaración es:

A pessoa responsável por esta declaração é:

Name - Nom-: Hervé HEDOUIS

Position - Poste: General Manager Direct Sourcing

Signature - Signature:

Place, Date / Lieu :

Bondy, December 16, 2019

