

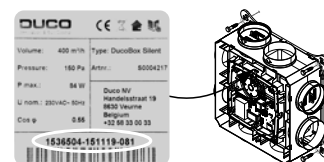
Vérification des références de produits et des débits

en fonction du rapportage de ventilation

L8000030-B 30.07.2024

Vérification des débits DucoBox Silent (Connect) / DucoBox Focus :

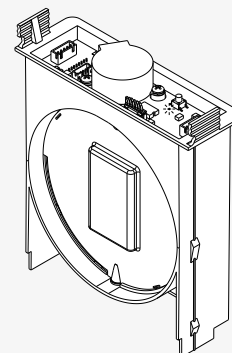
- 1** Ouvrez le couvercle de la DucoBox.
Derrière le couvercle, vous trouverez l'autocollant CE permettant de vérifier les références du produit.



Autocollant à l'intérieur de la DucoBox

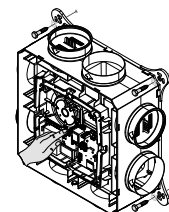
Dans le cas de la DucoBox Focus: les clapets de réglage sont situés derrière le couvercle. On peut les reconnaître grâce aux icônes suivantes :

Référence :	0000-4163	0000-4164	0000-4208	0000-4162	0000-4644	0000-4165
Étiquette :						
Débit* :	75m ³ /h	30m ³ /h	25m ³ /h	50m ³ /h	50m ³ /h	25m ³ /h
Capteur :	CO ₂	CO ₂	CO ₂	Humidité	Humidité + CO ₂	-
Application :	Cuisine	Chambre à coucher	WC	Salle de bains Buanderie Autre pièce humide	Salle de bain + WC	Diverses applications

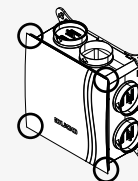


* Le débit peut être ajusté via l'écran de la DucoBox.

- 3** Démarrez la vérification des débits en appuyant brièvement sur le bouton "high" de la carte de contrôle. La LED à côté de la touche "high" est désormais allumée en vert. Cela active le mode débit nominal pendant 30 minutes. La carte de contrôle est protégée électriquement et peut donc être utilisée pour cette fonction.



- 4** Fermez le couvercle de la DucoBox correctement et attendez 10 secondes.



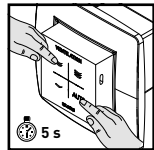
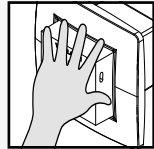
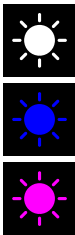
- 5** La vérification des débits peut être effectuée. Si la fonction est désactivée après 30 minutes pendant la période de contrôle, répétez l'activation à partir du point 3.

- 6** Une fois le débit vérifié, il n'est pas nécessaire de désactiver la fonction "high" ; cela se fait automatiquement, comme décrit ci-dessus.

Vérification des débits DucoBox Energy :

1	Le label CE permettant de vérifier les références du produit est situé sur le dessus de l'appareil.
2	Pour vérifier les débits, le mode "débits nominaux" peut être activé en naviguant via l'écran (avec les touches fléchées) vers le mode "avancé".
3	Le code pour activer le mode avancé est '9876'. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p style="text-align: center;">AVANCÉ Entrez le code: 9876</p> </div>
4	En mode avancé, sélectionnez le paramètre "Calibration", puis "verify high level".
5	Le niveau à débit maximal sera activé pendant 30 minutes. Si la fonction est désactivée après 30 minutes pendant la période de contrôle, répétez l'activation à partir du point 2.
6	Une fois le débit vérifié, il n'est pas nécessaire de désactiver la fonction "high" ; cela se fait automatiquement, comme décrit ci-dessus.

Identification des capteurs et des commandes Duco (sans avoir à les démonter) :

1	Activez le mode d'installation (Install mode) en appuyant sur 2 boutons en diagonale de la commande ou du capteur pendant 5 secondes. L'indication LED des commandes commence à clignoter en vert. <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>
2	Désactivez le mode installateur en appuyant simultanément sur les 4 boutons avec la paume de la main. <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>
3	Les LED de la commande / du capteur s'allument pendant quelques secondes dans une couleur spécifique : <ul style="list-style-type: none"> a. Blanc = commande sans capteur b. Bleu = commande avec capteur HR c. Violet = contrôle avec capteur de CO₂ <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  <p>BLANC</p> <p>BLEU</p> <p>VIOLET</p> </div>