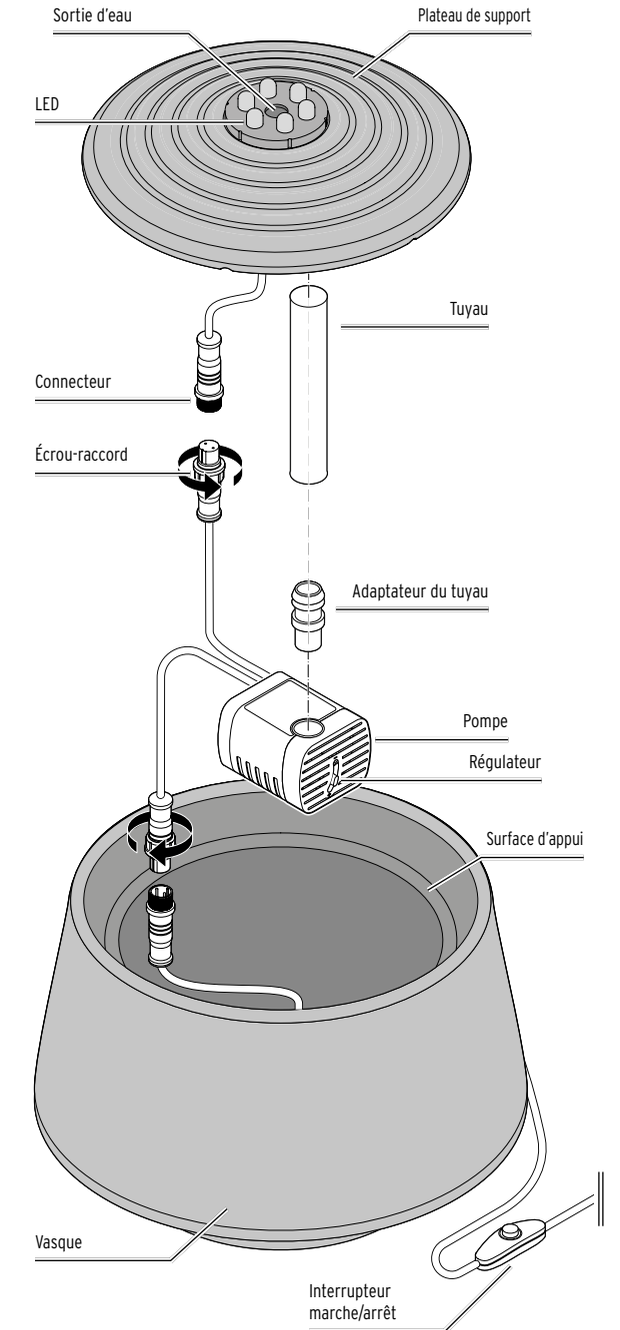


Vue générale (contenu de la livraison)



Consignes de sécurité

Lisez attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez le présent article que de la façon décrite dans ce mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure. Conservez ce mode d'emploi en lieu sûr pour pouvoir le consulter en cas de besoin. Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

Domaine d'utilisation

L'article tient lieu de décoration. Il a été conçu pour être utilisé en intérieur.

La pompe a été exclusivement conçue pour cette fontaine. Ne l'utilisez pas à d'autres fins. L'article n'a pas été conçu pour humidifier ou éclairer les pièces.

Avertissement : risques pour la santé

- Afin d'éviter la formation de germes, remplissez la vasque d'eau fraîche avant chaque utilisation et videz la vasque juste après utilisation.
- Nettoyez la fontaine d'intérieur à intervalles réguliers, au moins tous les 7 jours. Les micro-organismes pouvant se trouver soit dans l'eau soit près de l'endroit où l'appareil est utilisé/rangé sont susceptibles de se multiplier au sein de la vasque et de se disséminer dans l'air. Si l'eau n'est pas renouvelée tous les 7 jours ou si la vasque n'est pas minutieusement nettoyée, ils risquent de susciter un problème sanitaire grave.

• Videz la vasque et nettoyez la fontaine d'intérieur avant de la ranger. Avant de l'utiliser de nouveau, veillez à bien la nettoyer.

Risques pour les enfants

- Les enfants ne perçoivent pas les risques qu'entraîne l'utilisation inappropriée des appareils électriques. Tenez donc l'article hors de portée des enfants.
- Tenez les petits éléments susceptibles d'être ingérés ainsi que les emballages hors de portée des enfants. Il y a notamment un risque d'étouffement !
- Veillez à ce que les enfants et les animaux ne boivent pas l'eau de la fontaine, et n'y ajoutez jamais de substances ou d'additifs toxiques (comme des huiles essentielles) que des enfants ou des animaux pourraient ingérer par inadvertance.

Risques dus à l'électricité

- Les appareils électriques en contact avec de l'eau peuvent présenter un risque d'électrocution. L'utilisation de la fontaine d'intérieur n'est pas garantie sans éclaboussures occasionnelles. Veillez donc à ne placer sous aucun prétexte la fontaine sur un appareil électrique. Placez-la de façon à ce que vos appareils électriques ne courent pas de risque au cas où de l'eau s'écoulerait de la fontaine suite à un choc inattendu.
- Raccordez uniquement la fontaine d'intérieur à une prise de courant installée conformément à la réglementation et correspondant aux « Caractéristiques techniques ». La prise de courant doit être aisément accessible pour pouvoir retirer rapidement l'adaptateur secteur en cas de besoin.
- Ne branchez la fontaine d'intérieur au secteur qu'à partir du moment où elle est complètement montée et remplie d'eau.
- Avant d'ajouter de l'eau, vous devez fixer précautionneusement le câble de connexion reliant la pompe au plateau de support et le cordon d'alimentation reliant la pompe à l'interrupteur marche/arrêt ou au connecteur USB, ainsi que l'écrou-raccord.

• Si vous observez des défaillances, débranchez la fontaine d'intérieur avant d'entreprendre de régler la pompe ou de nettoyer la fontaine d'intérieur. Pour ce faire, veillez à toujours tirer toujours sur l'adaptateur secteur USB et jamais sur le cordon d'alimentation USB.

• Tenez toujours le cordon d'alimentation USB éloigné des surfaces chaudes et des arêtes coupantes, afin d'éviter tout dégât.

• N'allumez pas la fontaine d'intérieur si elle-même, le cordon d'alimentation USB ou l'un des câbles de connexion présente des dégâts visibles, ou si la fontaine est tombée.

• Ne modifiez pas l'article. Le cordon d'alimentation USB et le câble de connexion ne peuvent et ne doivent pas être remplacés. Ne confiez les réparations de l'article qu'à un atelier spécialisé. Des réparations non appropriées pourraient entraîner de graves dangers pour l'utilisateur.

Risque de blessures

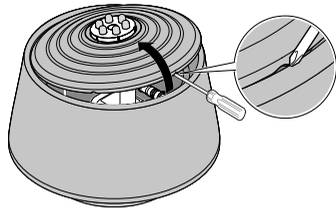
• Veillez à ce que le cordon d'alimentation USB ne risque pas de faire chuter la fontaine. Placez-le ou fixez-le de façon à ce que personne ne puisse s'y em pêtrer.

Détériorations

- Nous vous recommandons d'utiliser de l'eau distillée (déméralisée) afin d'éviter les dépôts calcaires sur l'article. Vous pouvez aussi remplir la vasque avec de l'eau du robinet propre et fraîche (eau potable). Ne versez pas de substances (huiles essentielles, eau chlorée, acides, bases, etc.) qui pourraient endommager la pompe.
- Remplissez la vasque avec de l'eau d'une température supérieure à 50 °C.
- Remplissez la vasque jusqu'à 1 cm max. au-dessous du bord de la surface d'appui. Tenez également compte des indications de contenance mentionnées dans les « Caractéristiques techniques ». Vérifiez régulièrement le niveau de remplissage. Lorsqu'elle fonctionne, la pompe doit être complètement recouverte par l'eau.
- Utilisez l'article avec trop peu d'eau pourrait endommager la pompe.
- Évitez de mettre dans la fontaine du gravier, des petites particules ou des plantes. Vous risqueriez de boucher les ouvertures de la pompe. La sortie d'eau doit également rester découverte.
- Pour le nettoyage, n'utilisez ni produits chimiques ni nettoyeurs agressifs ou abrasifs.
- Placez la fontaine d'intérieur sur un support résistant à l'humidité, car elle donnera inmanquablement lieu à des éclaboussures occasionnelles.
- Assurez-vous que la fontaine d'intérieur n'est pas exposée directement à la lumière du soleil.
- Évitez les dégâts que l'eau peut occasionner. Videz toujours la vasque immédiatement après utilisation. Ne placez pas la fontaine d'intérieur à même le sol. Elle doit être légèrement surélevée. Veillez à ce que la fontaine ne risque pas de se renverser ou de tomber.
- Les LED non amovibles ne peuvent et ne doivent pas être remplacées.
- Il est impossible d'exclure a priori que certains vernis, certains produits d'entretien et certains plastiques puissent attaquer et ramollir les pieds antidérapants de l'article. Pour éviter les traces indésirables sur les meubles, intercalez au besoin un support non glissant entre le meuble et l'article.

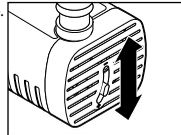
Montage

1. Déballage toutes les pièces et mettez au rebut l'intégralité du matériel d'emballage.



Conseil : on ne peut soulever le plateau de support que difficilement. Prenez un objet effilé pointu (p. ex. un stylo), insérez-le prudemment dans l'une des encoches de la surface d'appui et soulevez le plateau de support comme le montre l'illustration.

2. Nettoyez toutes les pièces à l'eau claire avant utilisation.
3. Montez l'article en tenant compte de l'illustration « Vue générale ». La surface d'appui et la vasque sont fragiles. Procédez à l'assemblage avec prudence.

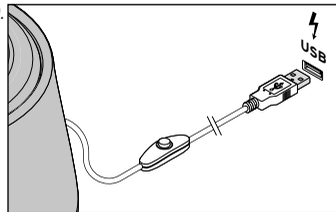


Placez le régulateur de la pompe sur la puissance souhaitée :
- puissance faible
+ puissance élevée

DANGER - Danger de mort par électrocution

- Ne branchez la fontaine au secteur qu'à partir du moment où elle est complètement montée et remplie d'eau.
- Avant d'ajouter de l'eau, vous devez attacher précautionneusement le câble de connexion reliant la pompe au plateau de support et le cordon d'alimentation reliant la pompe à l'interrupteur marche/arrêt ou au connecteur USB, de même que l'écrou-raccord.

5. Mettez 700 ml d'eau max. dans la vasque.
6. Placez la pompe avec le plateau de support dans la vasque.
7. Placez la fontaine sur une surface plane et stable. Au besoin, vous pouvez utiliser un support supplémentaire qui résiste aux éclaboussures.
8. Assurez-vous que la fontaine ne se balance pas. La vasque ne doit pas être posée sur le cordon d'alimentation.



Insérez le connecteur USB dans un adaptateur secteur USB adapté (non livré, cf. « Caractéristiques techniques ») et connectez ce dernier à la prise.

Utilisation

Allumer et éteindre la fontaine

▷ Appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt pour allumer ou éteindre la fontaine et l'éclairage LED.

Modifier la puissance de la pompe

Pour modifier la puissance de la pompe, p. ex. afin que la fontaine d'intérieur fasse moins de bruit, utilisez le régulateur situé sur la pompe :

1. Débranchez la fontaine d'intérieur.
2. Retirez le plateau de support.
3. Placez le régulateur de la pompe sur la position souhaitée :
 - + Augmenter la puissance (débit d'eau plus élevé) : pousser le régulateur vers le +.
 - Réduire la puissance (débit d'eau plus bas) : pousser le régulateur vers le -.

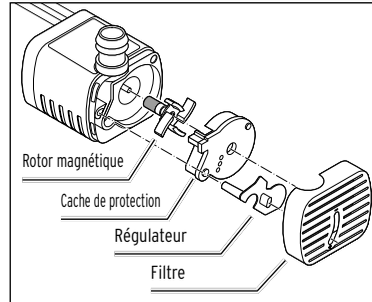
Nettoyage et rangement

Nettoyage

REMARQUE - Dégradations
• Pour le nettoyage, n'utilisez ni produits chimiques ni nettoyeurs agressifs ou abrasifs.

Il faut régulièrement nettoyer la pompe, car les petites particules contenues dans l'eau peuvent endommager la pompe. Nous recommandons de nettoyer chaque pièce tous les 7 jours (quelle que soit la fréquence d'utilisation de la fontaine).

1. Débranchez la fontaine d'intérieur.
2. Soulevez le plateau de support. Retirez le tuyau de la pompe et détachez le câble de connexion reliant la pompe au plateau de support, ainsi que le câble de connexion reliant la pompe à l'interrupteur marche/arrêt.
3. Démontez prudemment la pompe conformément à l'illustration.



4. Retirez le filtre de la pompe. Vous pouvez tapoter dessus pour le nettoyer.
5. Relevez prudemment le cache de protection à l'aide d'un objet effilé pointu.
6. Faites sortir prudemment le rotor magnétique de la pompe à l'aide d'un objet effilé pointu.
7. Nettoyez le rotor magnétique avec de l'eau tiède. Retirez les dépôts, au besoin avec une éponge tendre.
8. Nettoyez le support du rotor magnétique et le cache de protection avec de l'eau claire et une brosse à dent par ex.

9. Remontez la pompe.
10. Nettoyez la vasque et la face inférieure du plateau de support avec une éponge et un peu d'eau vinaigrée. Rincez à l'eau claire.

Rangement

- ▷ Si vous souhaitez ranger la fontaine parce que vous envisagez de ne pas l'utiliser durant une période longue, commencez par la nettoyer conformément à la description.
- ▷ Faites-la complètement sécher, puis emballez-la soigneusement, de préférence dans son emballage d'origine. Cela évitera qu'elle ne soit endommagée.

Problèmes / solutions

La fontaine ne s'allume pas

- Vérifiez que ...
 - a) le câble de connexion reliant la pompe au plateau de support est bien en place,
 - b) le câble de connexion reliant la pompe à l'interrupteur marche/arrêt est bien en place.

Le bruit du moteur de la pompe est audible, mais la pompe n'aspire pas d'eau

- La pompe doit être complètement recouverte par l'eau. Au besoin, ajoutez-y un peu d'eau.
- Vérifiez que le tuyau est bien fixé sur la pompe.
- Nettoyez la pompe.
- Placez le régulateur sur une puissance plus élevée.

Caractéristiques techniques

Modèle :	718 589
Pompe	
Entrée :	5 V 1 A USB <small>(le symbole signifie courant continu)</small>
Puissance :	max. 0,6 W
Classe de protection :	III (La pompe à interrupteur fonctionne avec une très basse tension de sécurité (SELV : Safety Extra Low Voltage) de 5 V)
Indice de protection :	IPX8 (La pompe peut être durablement immergée dans l'eau. Elle peut fonctionner à une profondeur max. de 1 m.)
Débit :	env. 120 l/h
Contenance min. :	env. 0,35 l
Contenance max. :	env. 0,7 l
Plage de température de l'eau :	de +5 à +35 °C
Ampoules	
LED	6 (non amovibles)
Température ambiante :	de +1 à +40 °C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany www.fr.tchibo.ch

Mise au rebut

L'article et son emballage sont produits à partir de matériaux haut de gamme recyclables. Cela permet de réduire la quantité de déchets et de préserver l'environnement.

Mettez l'**emballage** au rebut conformément aux principes du tri sélectif. Pour ce faire, tenez compte des possibilités locales de recycler le papier, le carton et les emballages légers.



Les appareils signalés par ce symbole ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères !

Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils en fin de vie en les séparant des ordures ménagères. Les appareils électriques contiennent des substances dangereuses. Ils peuvent nuire à l'environnement et à la santé s'ils ne sont pas rangés et mis au rebut de façon appropriée. Pour obtenir des informations sur les centres de collecte où mettre au rebut les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité.

Référence : 718 589

Made exclusively for:
Tchibo GmbH,
Überseering 18,
22297 Hamburg,
Germany,
www.fr.tchibo.ch