

Mode d'emploi original – AREBOS Douche solaire

AREBOS

Douche solaire

AR-HE-SD37RT



Suivez bien toutes les mesures de sécurité contenues dans ce mode d'emploi afin de vous assurer une utilisation en toute sécurité.



Merci de votre confiance en AREBOS.

Table des matières

| | |
|------------------------------------------------|----------|
| 1. Règles générales de sécurité..... | 3 |
| 1.1 Explication des symboles..... | 3 |
| 1.2 Information générale..... | 3 |
| 2. Installation | 4 |
| 3. Utilisation..... | 5 |
| 3.1 Pour la première utilisation..... | 5 |
| 3.2 Stockage en hiver | 5 |
| 4. Liste des pièces..... | 6 |
| 5. Spécifications | 7 |
| 6. Indications de recyclage | 7 |
| 6.1 Recyclage et emballage | 7 |
| 6.2 Recyclage des anciens appareils..... | 7 |
| 6.3 Signification du symbole « poubelle »..... | 7 |
| Déclaration de conformité EU | 8 |

Merci d'avoir acheté notre produit. Veuillez lire le mode d'emploi avec attention avant d'utiliser le produit pour la première fois. Si vous devez céder ce produit à un tiers, joignez-y le mode d'emploi.

1. Règles générales de sécurité

1.1 Explication des symboles



La marque CE est une indication, que les articles sont conformes aux règlements de productions européenne et permet la vente dans l'Union européenne.



Avertissement! Veuillez lire les indications de sécurités attentivement. Le non usage conforme des indications de sécurités peut provoquer des blessure ou lésions. Gardez votre manuelle a main.



Attention! Surface chaude!

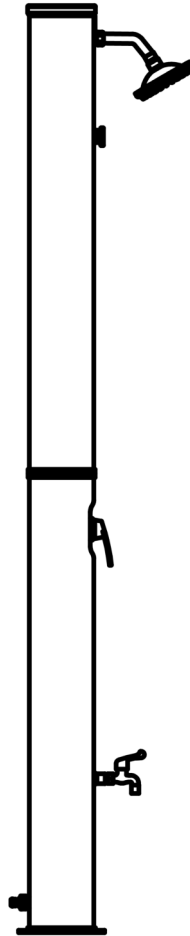


Attention! Eau chaude!

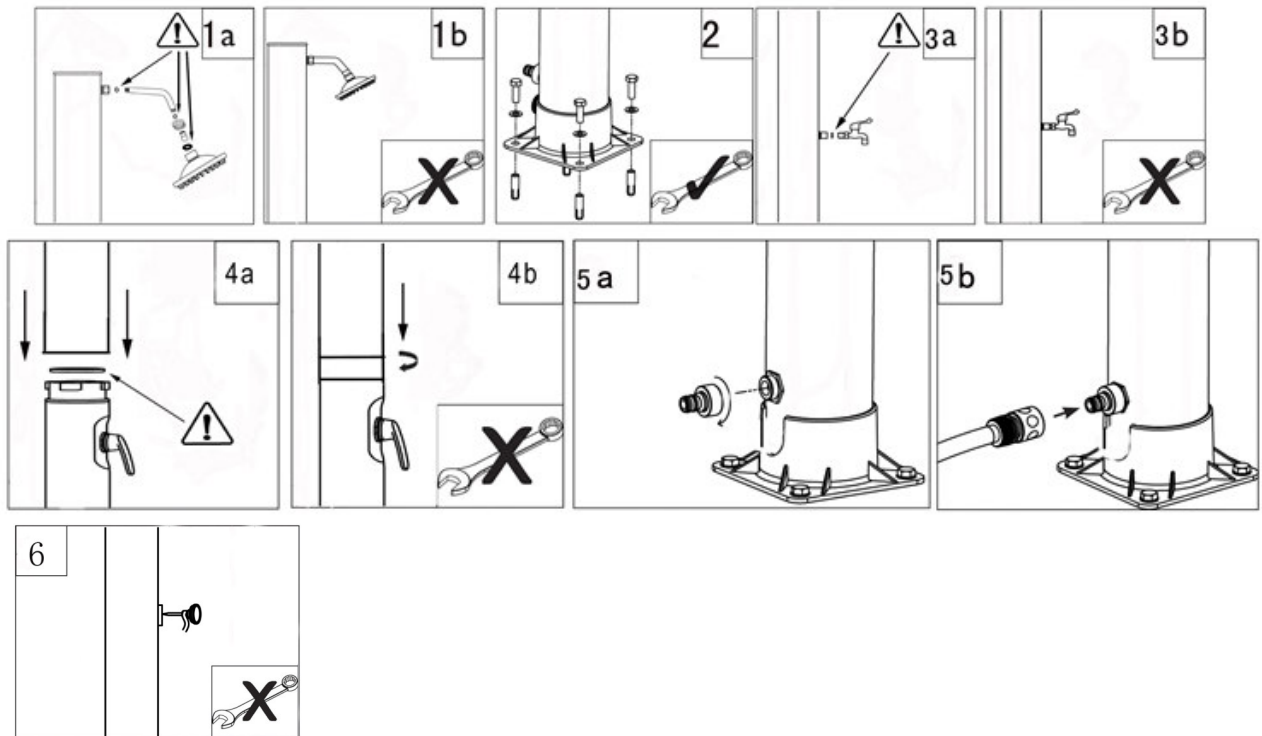
1.2 Information générale

- Fermez l'arrivée d'eau et enlevez le tuyau de jardin.
- Choisissez pour la douche un lien avec le plus possible de soleil.
- Fixez la douche sur une plaque en béton ou sur un fondement en bois avec les quatre douilles de filetage, les quatre vis et les quatre rondelles.
- N'utilisez pas de sel ou autre produit pour la protection contre le gel, car cela endommage la douche. Si vous utilisez des produits pour protection contre le gel, la garantie pour cette douche n'est plus valable.
- Pression d'eau conseillée: 3,5 bar.
- Afin d'éviter des brûlures, le levier de la douche doit toujours être réglé sur eau froide (bleu) avant que vous commenciez à vous doucher.
- Les enfants ne devraient utiliser la douche que sous la surveillance d'adultes afin qu'ils se brûlent pas.
- La température de l'eau de la douche peut atteindre jusqu'à 60 C lorsque les rayons du soleil sont forts! Afin d'éviter des brûlures, veillez à ce que le levier de la douche soit toujours réglé sur eau froide (bleu) avant que vous commenciez à vous doucher. Pour cette raison, les enfants ne devraient utiliser la douche que sous surveillance d'adulte pour éviter qu'ils se brûlent.

2. Installation



- Placez la douche dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil aussi longtemps que possible.
1. Connectez la pomme de douche au tube de douche.
Remarque: N'utilisez pas de clé à cette fin. Ne pas oublier la bague d'étanchéité.
 2. Montez la base de la douche sur une dalle en béton ou en bois avec quatre boulons, écrous et joints. Pour cela, l'utilisation d'un tournevis est recommandée.
 3. Connectez le robinet au lave-pieds avec la douche.
 4. Placez le joint torique dans la fente du tube inférieur. Soulevez le tube supérieur de la douche vers le bas. Tournez le circlip dans le sens antihoraire pour connecter correctement les tubes supérieur et inférieur.
Remarque: Le régulateur et la pomme de douche doivent pointer dans la même direction.
 5. Connectez l'adaptateur de tuyau à l'entrée de la douche, puis connectez le tuyau d'arrosage à l'adaptateur de tuyau et à l'alimentation en eau.
 6. Mettez quelque ruban téflon sur le filetage du thermomètre. Puis raccordez le thermomètre avec la douche par la main.



3. Utilisation

3.1 Pour la première utilisation

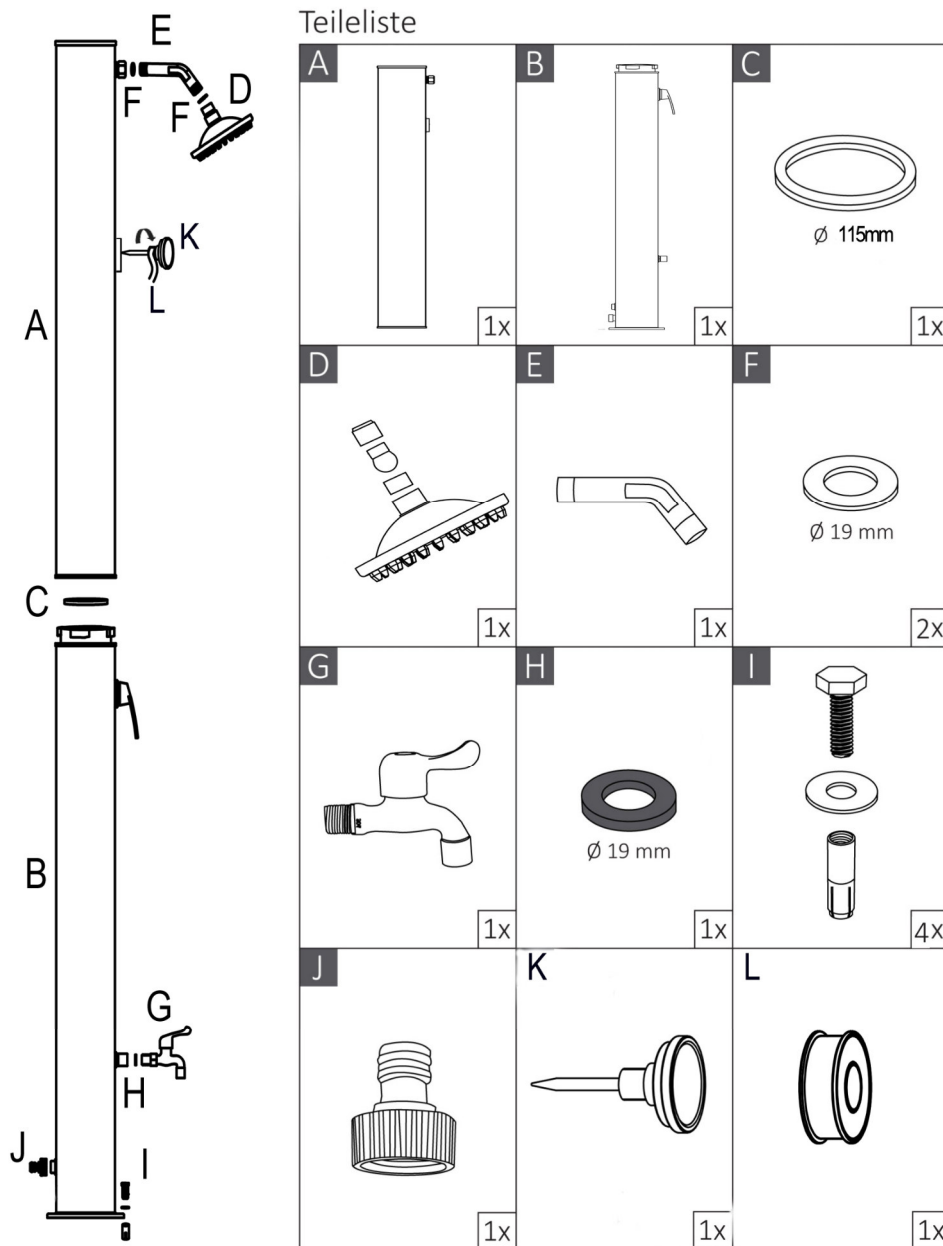
- Fermez l'arrivée d'eau et enlevez le tuyau de jardin.
- Réglez le levier de la douche complètement sur le chaud et ouvrez le complètement (réglez le levier de la douche complètement sur le côté rouge et complètement vers le haut). Éloignez-vous de la douche; AFIN DE NE PAS VOUS BRÛLER EN FAISANT CELA!
- **Conseil:** Comme le levier de douche est réglé au maximum sur le chaud pendant le remplissage de la colonne d'eau, il faut s'assurer que l'air excédentaire puisse sortir et que aucun trous d'air ne se forme dans la douche. Suivez cette étape seulement pour le remplissage de la douche.
- Ouvrez l'accès sur l'arrivée d'eau afin de remplir la douche avec de l'eau. Cela dure environ 3 à 5 minutes pour remplir la douche.
- Lorsque l'eau commence à couler de la poire de la douche, coupez la douche.
- (Poussez le levier de la douche complètement vers le bas). En arrêtant la douche, l'eau commence à se réchauffer dans la douche.
- En dépendance avec l'intensité des rayons de soleil et la température extérieure, la douche met 1 à 2 heures pour réchauffer complètement l'eau.
- Réglez le levier de la douche sur eau froide (bleu) avant de commencer à vous doucher.
- Augmentez la température lentement jusqu'à ce que la température souhaitée soit atteinte.

3.2 Stockage en hiver

- La douche solaire doit être complètement vidée en hiver. Veuillez procéder comme suit : Positionner la douche solaire sur la tête (appuyer la contre le mur). La pomme de douche doit être démontée. La ventilation de l'eau doit être centrée et déserrée, de manière à ce que l'eau chaude et froide coule simultanément. L'eau s'écoule alors complètement.
- Fermez l'arrivée d'eau et enlevez le tuyau de jardin.

- Réglez le levier de la douche complètement sur le chaud et ouvrez le complètement, afin que l'eau puisse couler à travers le raccordement pour le tuyau d'arrosage (durée environ 5 à 10 minutes). Éloignez-vous de la douche; **AFIN DE NE PAS VOUS BRÛLER EN FAISANT CELA!**
- Dévissez le bouchon d'évacuation. L'eau restante peut maintenant s'écouler automatiquement.
- Nettoyez et séchez les pièces détachées de la douche.
- **Conseil:** Ne touchez ou ne bougez pas le levier de la douche, pendant que l'eau coule sinon l'eau ne peut pas couler correctement ou pas du tout.
- Pendant l'hiver, mettez la douche en lieu ombragé et sec et protégez la douche de dommages causés par le gel.

4. Liste des pièces



5. Spécifications

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Modèle | AR-HE-SD37RT |
| Capacité du réservoir | 37 l |
| Température de l'eau | max. 60° C |
| Hauteur | 197 cm |
| Hauteur du pommeau de douche | 180 cm |
| Matériel | Plastique, chromé |
| Dimensions de la plaque de montage | 18 x 18 cm |
| Diamètre du pommeau de douche | 15 cm |
| Hauteur de la douche de pied | 40 cm |
| Hauteur du robinet | 99,5 cm |
| Pression d'eau en bar | 3,5 bar |
| Couleur | Noir, Argent |
| Poids net | 8,4 kg |

6. Indications de recyclage

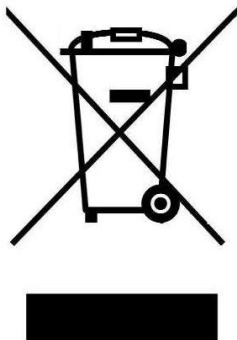
6.1 Recyclage et emballage

- Veillez à respecter les directives et recommandations en vigueur dans votre région pour le recyclage de l'emballage. Parfois, l'emballage peut contenir des sachets en plastiques - veillez attentivement les tenir éloignés des enfants. Il y a risque de suffocation!

6.2 Recyclage des anciens appareils

- Recyclez vos anciens appareils conformément aux directives et recommandations locales concernant le traitement des déchets.
- À la fin de la durée de vie de l'article déposez-vous les matières premières correctement afin qu'un recyclage convenable est permis. Si vous n'êtes pas sûr comment agir correctement, les traiteurs locaux d'ordures vous aident avec plaisir.

6.3 Signification du symbole « poubelle »



Protégez notre environnement, les appareils électriques ne doivent pas être jetés dans la poubelle classique. Rendez-vous dans les déchetteries prévues à cet effet pour vous débarrasser des appareils électriques dont vous ne vous servez plus. Ainsi, vous aidez à éviter les effets négatifs potentiels sur l'environnement et la santé humaine dus au mauvais traitement des déchets. Vous apportez ainsi votre contribution à la revalorisation des déchets, au recyclage et à toute autre forme de revalorisation des anciens appareils électriques et électroniques. Vous pouvez obtenir des informations sur les lieux où emmener vos appareils auprès des administrations locales ou de votre commune.

Notre numéro de service à la clientèle: +49 (0) 931-45232700

Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

Déclaration de conformité EU

Nous,

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Allemagne

déclarons par la présente que les appareils décrits ci-après respectent les exigences des directives européennes en matière de sécurité et de santé, de par leur conception et leur construction aussi bien que par les mesures prises par nous relativement au transport.

Nom du produit: Arebos Douche solaire

Numéro d'article: 4260627421626

Numéro de modèle: AR-HE-SD37RT

La présente déclaration de conformité perd toute validité en cas de toute modification de l'appareil effectuée sans notre accord.

Vérifié après:

Normes européennes:

2001/95/EC

Date/Signature du fabricant/Lieu:

Würzburg, 10.11.2021



Signature:

Korhan Canbolat, Informaticien diplômé, gérant

Représentant du présent mode d'emploi/de ces données techniques:

Korhan Canbolat, Informaticien diplômé, gérant

Adresse du bureau:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

D-97074 Würzburg

TEL: +33 971 076 016

FAX: +49 931 4523 2799

Email: Info@arebos.de

L'adresse de retour figure dans l'impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

Numéro d'identification de TVA : DE 263752326

Le tribunal de l'inscription au registre du commerce est Würzburg, HRB 10082

N° Inscr. DEEE : DE 61617071