

Mode d'emploi original – AREBOS Douche solaire

AREBOS

Douche solaire (2.2m,40l)

AR-HE-SDP/SDPS



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.

matières

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.....	6
3.1 Pour la première utilisation.....	6
3.2 Stockage en hiver	6
4. Liste des pièces	7
5. Spécifications	7
6. Indications de recyclage	8
6.1 Recyclage et emballage	8
6.2 Recyclage des anciens appareils.....	8
Déclaration de conformité EU	9

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



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!

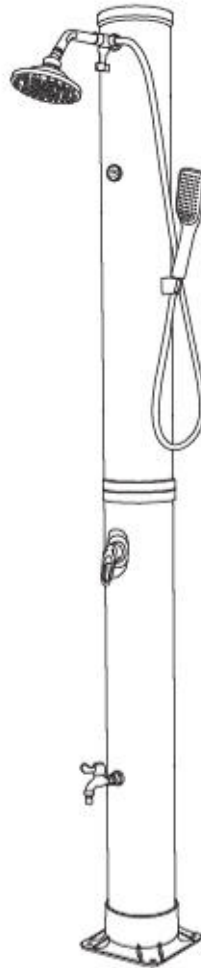


Attention! Eau chaude!

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



- Installez votre douche solaire dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil le plus longtemps possible.
1. Connectez le raccord en T à la douche, puis connectez la pomme de douche au raccord en T.

REMARQUE : N'utilisez pas de clé. N'oubliez pas les joints.

2. Montez la base de douche sur une dalle de béton ou une base en bois avec quatre boulons, écrous et joints.

Il est recommandé d'utiliser une clé ici.

3. Raccordez le robinet pour lave-pieds à la douche.

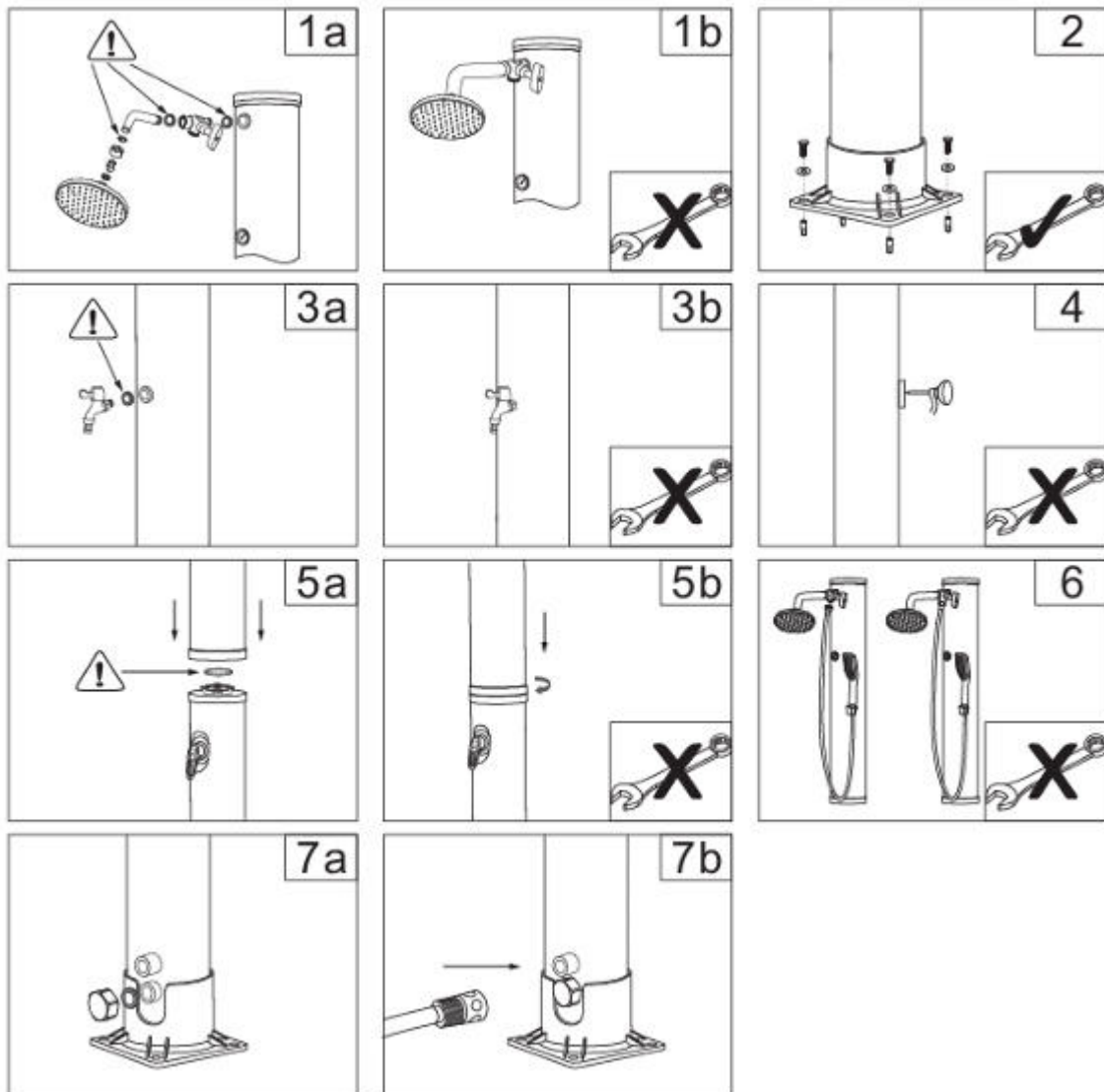
4. Mettez du ruban téflon sur le fil du thermomètre. Ensuite, connectez le thermomètre à la douche à la main

5. Mettez le joint torique sur la fente du tube inférieur. Soulevez le tube supérieur sur le tube inférieur. Tournez la bague de verrouillage dans le sens des aiguilles d'une montre pour connecter le tube supérieur au tube inférieur.

REMARQUE : La poignée et la pomme de douche doivent être orientées dans la même direction.

6. Connectez le tuyau flexible au raccord en T et manipulez la pomme de douche par les deux extrémités.

7. 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.



3. Utilisation

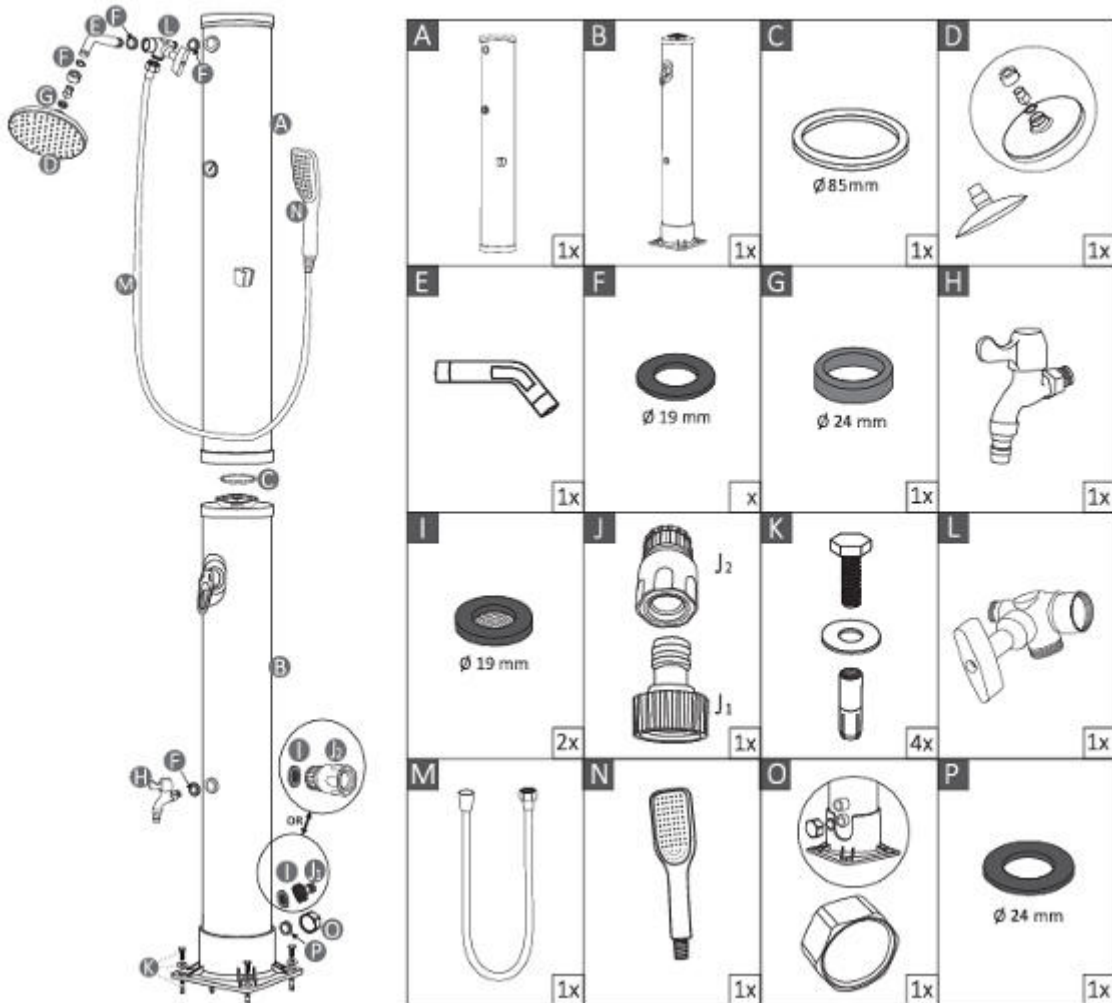
3.1 Pour la première utilisation

- 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 trou 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 extérieur, 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-SDP/SDPS
Capacité du réservoir	40 l
Température de l'eau	max. 60° C
Hauteur	220 cm
Hauteur du pommeau de douche	205 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	42,5 cm
Hauteur du robinet	99,5 cm
Pression d'eau en bar	3,5 bar
Couleur	Noir/Argent
Poids net	9,0 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 sûre comment agir correctement, les traiteurs locaux d'ordures vous aident avec plaisir.

Notre numéro de service à la clientèle: +49 931 90 80 3000

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 (2,2m; 40l)

Numéro d'article: 4260627429080, 4252023109765

Numéro de modèle: AR-HE-SDP, AR-HE-SDPS

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

Vérifié après:

Normes européennes:

EN1113 :2015 (EC) No. 1907/2006 of REACH

Date/Signature du fabricant/Lieu:

Würzburg, 27.11.2024



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: +49 931 90 80 3000

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