



**blyss**

**Icaria**



Version : ICE01





**Ref : 657827**

Ces instructions sont pour votre sécurité. Lisez-les attentivement avant utilisation et conservez-les pour une consultation ultérieure.

# C'est parti...



## Pour bien commencer...

04

**Avant de commencer**  
**Sécurité**

05  
06



## Et dans le détail...

07

**Entretien et maintenance**  
**Détection des pannes**  
**Recyclage**  
Informations **techniques et légales**  
**Garantie**

08  
09  
10  
12  
15

Assemblage

17



La maison devrait toujours être l'endroit le plus sûr et le plus reposant sur terre.

Par sa fiabilité, ses innovations technologiques et sa simplicité, Blyss offre à nos clients le contrôle du confort de leur habitat.

Pour certains, le plus important est d'avoir de l'eau bien chaude pour un bain, pour d'autres c'est la température ambiante parfaite.

Avec Blyss, notre objectif est de satisfaire la demande toujours plus importante de nos clients en termes de confort et de sécurité.

Chauffage, traitement de l'air, traitement de l'eau, sécurité et domotique...

Blyss propose des solutions pour gérer son environnement intérieur avec simplicité et fiabilité.

Tout ce dont on peut avoir envie, et plus encore pour s'offrir un cadre de vie agréable et sûr en toute tranquillité.



## Pour bien commencer...

**Avant de commencer**

05

**Sécurité**

06



Pour bien commencer...

## Informations à vérifier avant de commencer

- Pour une utilisation domestique uniquement.
- Merci de bien vouloir jeter les emballages plastiques et les garder hors de portée des enfants.

**IMPORTANT :** Nous vous recommandons de lire attentivement la notice d'emploi avant d'utiliser votre radiateur et de conserver ces informations pour une utilisation future.

## Votre produit

Pour installer votre produit, rendez-vous sur la séquence de montage située à la fin de ce manuel d'instruction.



## Vous aurez besoin de



Vérifiez que vous avez intégré toutes les consignes ci-dessous.



Dans le cas où le radiateur se trouve en contact avec une paroi en verre. Il ne doit pas être mis en marche si le verre est endommagé.





## Et dans le détail

<b>Entretien et maintenance</b>	08
<b>Détection des pannes</b>	09
<b>Recyclage</b>	10
Informations <b>techniques</b> et <b>légales</b>	12
<b>Garantie</b>	15

Et dans le détail...



## Entretien et maintenance

**ATTENTION** : Laissez l'appareil refroidir complètement avant de le manipuler et de le nettoyer.

- 1 Nettoyez la paroi extérieure de l'appareil en la frottant délicatement avec un chiffon doux et mouillé, avec ou sans solution savonneuse.
- 2 Nous recommandons un nettoyage périodique du radiateur afin d'enlever la poussière ou les saletés qui se seraient accumulées à l'intérieur ou à l'extérieur de l'appareil.

**MISE EN GARDE** : Ne jamais utiliser de détergents, d'agents chimiques ou de solvants.



## Détection des pannes

---

> **Le radiateur fait un bruit de vibration continu pendant la chauffe :**

- vérifiez qu'il est bien fixé sur son support.
- Si le radiateur est fixé sur une cloison creuse, la vibration est possible.

Et dans le détail...



## Recyclage

---



- > Veuillez recycler ce produit dans les centres appropriés.
- > Contactez les autorités locales ou le détaillant pour toute question sur le recyclage.

Et dans le détail...

## Caractéristiques techniques

**Fabriqué par** : JTS SERVICE  
**Importateur** : JTS SERVICE  
**Référence fournisseur** : Icaria EC 673 W  
**Référence Castorama** : 657827  
**Puissance nominale** : 673 W  
**Dimensions** (Hauteur x Largeur x Profondeur) :  
121,2 cm x 60 cm x 4,8 cm  
**Poids brut** : 13,7 Kg

## Avertissements

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables, concernant l'utilisation de l'appareil.

## Certificat de conformité

Conforme à toutes les directives européennes pertinentes.



**DECLARATION DES PERFORMANCES**  
Declaration of performances**N° CASTO- 657827 -JTS-14**

1 Code d'identification unique du produit type :  
1 Unique identification code of the product-type:

**ICARIA 1212/600**

2 Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction conformément à l'article 11, paragraphe 4 :

2 Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4) of the CPR:

**Icaria by Blyss**

3 Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :

3 Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer:

**Radiateur sèche-serviettes pour chauffage central**

4 Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :

4 Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):

**Importé par Castorama France  
C.S. 50101 Templemars  
59637 Wattignies Cedex**

5 Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 :

5 Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):

**n/a****Et dans le détail...**

6 Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe :  
6 System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in CPR, Annex V:

**EN442-1 / 1997 / A1:2004 – système 3**  
**Rapport d'essai n° 30-11932**

7 Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :  
7 In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard:

**Institut GIORDANOV- Sede centrale – Via Rossini, 2**  
**47814 Bellaria [RN] Italie**  
**Organisme Européen notifié n° 0407**

8 Performances déclarées :  
8 Declared performance:

Caratéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Catégorie	Icaria 673 W	EN442 - 1
Matériel	Acier	EN442 - 1
Hauteur	1212 mm	EN442 - 1
Largeur	600 mm	EN442 - 1
Profondeur	48 mm	EN442 - 1
Nombre de barreaux	24	EN442 - 1
La teneur en eau	5,4 litres	EN442 - 1
Pression maximale en fonctionnement	10 bars	EN442 - 1
Poids net	13,7 kg	EN442 - 1
Equation caractéristique	$\varnothing = 5,1578 \Delta T^{1,2451}$	EN442 - 1
Puissance nominale	673 W	EN442 - 1
Température maxi d'entrée	110°C	EN442 - 1
Classe de protection au feu	A1	EN442 - 1

9 Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8.

9 The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Authorised Signatory

Dominique Dolé  
Directeur qualité  
Castorama France  
59175 Templemars  
20.06.2013



## Garantie

---

- > Le sèche-serviettes eau chaude Icaria 673 W est garanti 2 ans.
- > Nos produits sont garantis contre tous vices ou défauts de fabrication à la condition qu'ils soient installés conformément aux règles de l'art et de la réglementation en vigueur et s'ils sont utilisés dans des conditions de fonctionnement normales.
- > La garantie ne peut être accordée en cas de stockage dans des locaux humides ou exposé aux intempéries.
- > En cas de défaut de fabrication reconnu pendant la durée de la garantie, un nouvel appareil sera fourni en échange après réception de l'ancien, notre responsabilité restant limitée à cette fourniture et exclut les éventuels frais de main d'oeuvre.
- > Toute modification de l'appareil exécutée par un tiers annule la garantie.
- > En cas de problèmes, vous devez vous adresser au magasin où vous avez acheté le produit en lui apportant l'original de votre facture ou ticket de caisse : celui-ci prendra contact avec notre service après-vente afin de régler le litige.

Et dans le détail...

**[www.castorama.fr](http://www.castorama.fr)**

Service consommateur Castorama

BP 101 - 59175 Templemars

Pour aller plus loin...



Pour aller  
**plus loin...**

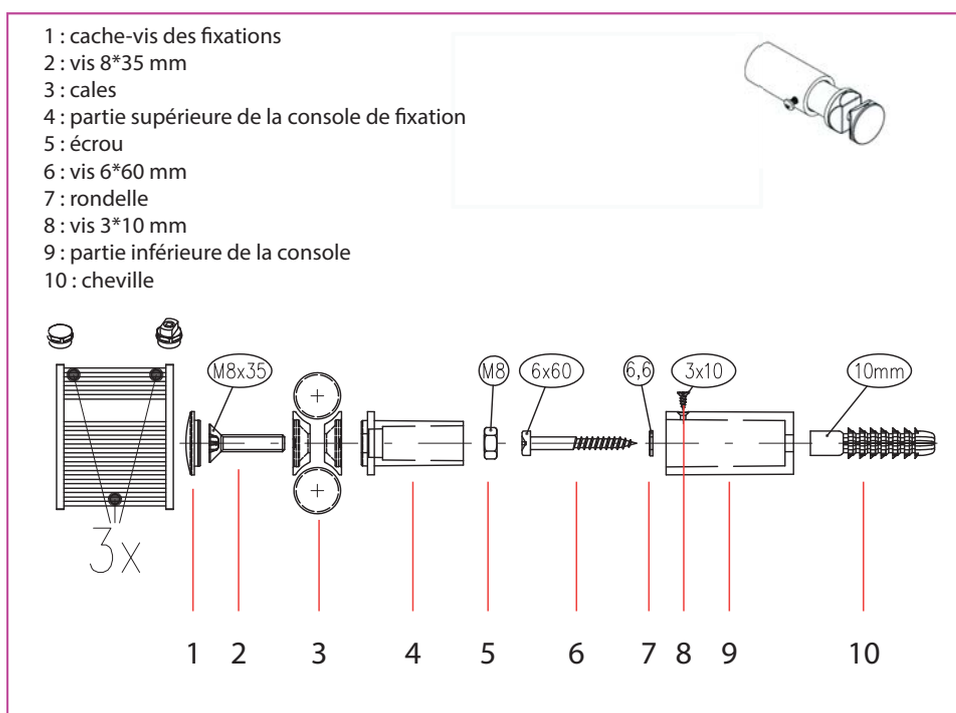
Assemblage

17



## Assemblage

Utilisez la note jointe pour le montage du sèche-serviettes

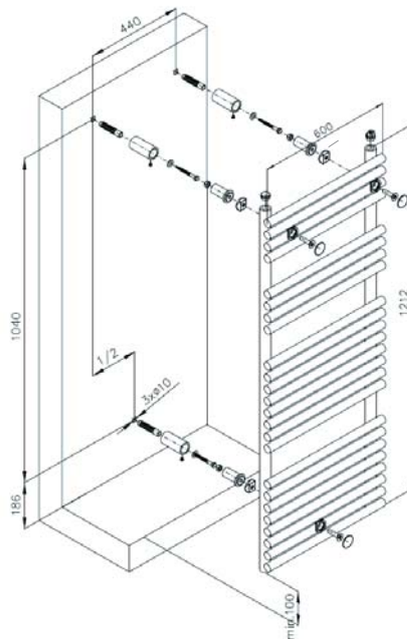


> Assemblez les parties suivantes et fixez-les entre le 2ème et 3ème barreau :

- Vis 8\*35 mm : accessoire N° 2
- Cales : accessoire N°3
- Partie supérieur de la console de fixation : accessoire N°4

**MISE EN GARDE** : Pour éviter tout danger pour les très jeunes enfants, il est recommandé d'installer cet appareil de telle façon que le barreau chauffant le plus bas soit au moins à 60 cm au-dessus du sol.

Pour aller plus loin...



- > Posez le radiateur avec les supports au mur afin de repérer les trous à percer.
- > Percez les trous avec un matériel approprié (non fourni).
- > Insérez les chevilles (accessoire n°10) dans les trous percés ; puis fixez à l'aide des accessoires n° 5, 6 et 7, la base du support (accessoire n°9) au mur.
- > Accrochez le sèche-serviettes grâce aux fixations : emboitez les fixations fixées au mur et celles fixées au sèche-serviettes.
- > Fixez le sèche-serviettes grâce à l'aide de la clé Allen fournie et des vis 7/18mm (accessoire n°8).
- > Pour finir, mettre en place le cache vis des fixations (accessoire n°1)
- > Raccordez le thermostat à l'alimentation électrique.  
ATTENTION : l'installation doit être équipée d'un moyen de déconnexion prévu dans les canalisations fixes conformément aux règles d'installation.
- > lors du montage la distance de l'appareil par rapport aux murs latéraux doit être au minimum de 50 cm.
- > Le raccordement électrique de cet appareil doit être effectué par un électricien agréé afin de respecter les règles d'Installations électriques de la norme NF C 15100.