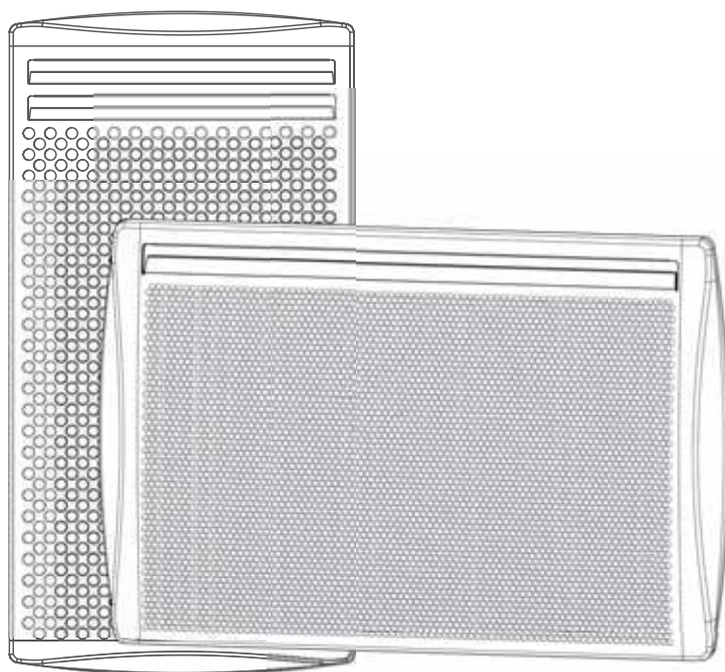


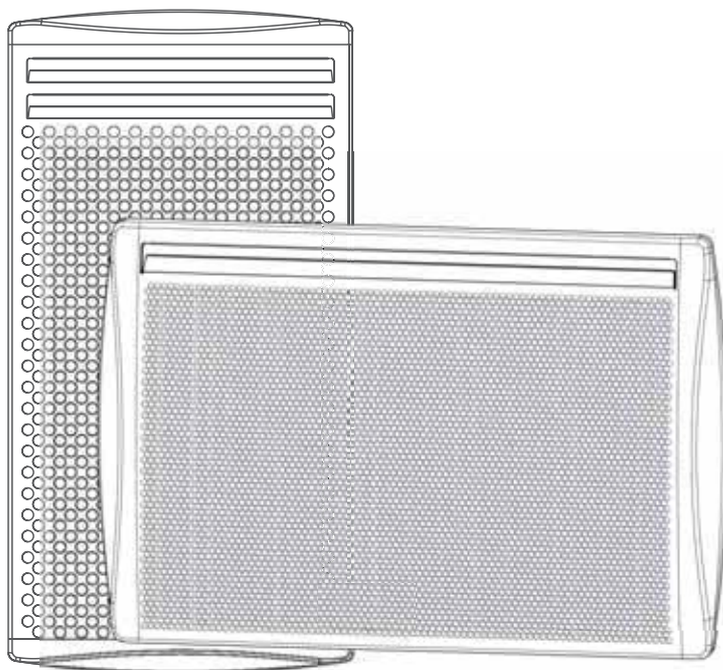


blyss

Panneau rayonnant électrique Caly 2



Panneau rayonnant électrique Caly 2 par Blyss



	Références fournisseur	Références Castorama	Puiss. (W)
HORIZONTAL	DCM172.3.FP..	61 75 17	1000
	DCM172.5.FP..	61 75 18	1500
	DCM172.7.FP..	61 75 32	2000
VERTICAL	DCM173.3.FP..	61 75 19	1000
	DCM173.5.FP..	61 75 33	1500

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

C'est parti...



Pour bien commencer...

5

Avant de commencer
Utilisation rapide
Sécurité

6

7

8



Et dans le détail...

9

Fonctionnalités du produit
Entretien et maintenance
Recyclage
Informations techniques et légales
Garanties

10

14

15

16

18

FR

Panneau rayonnant électrique Caly 2 par Blyss



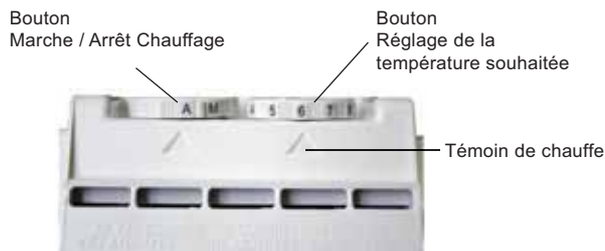
Pour bien commencer...

Pour bien commencer...

Avant de commencer	6
Utilisation rapide	7
Sécurité	8

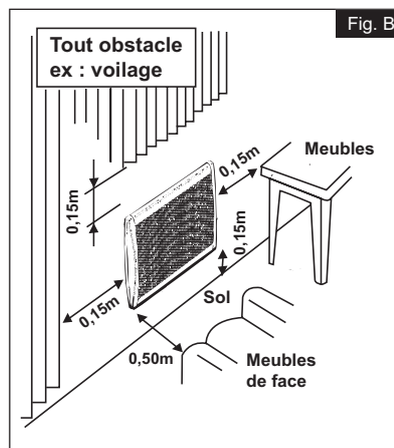


Les commandes



Notes de sécurité

- > Il est formellement interdit de couvrir ou d'obstruer les entrées ou les sorties d'air au risque d'incidents ou de dégradations de l'appareil.
- > Évitez d'installer l'appareil dans un courant d'air susceptible de perturber sa régulation.
- > Respecter les distances minimum d'installation au sol, aux parois, aux meubles, etc...(Fig.B).
- > Si l'appareil est recouvert, il y a risque de surchauffe.
- > Le logo ci-dessous rappelle ce risque.



MISE EN GARDE :
NE PAS COUVRIR L'APPAREIL



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

- Veillez à ne rien introduire dans l'appareil.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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.
- Lors de la première chauffe, il peut s'échapper une odeur, ce phénomène disparaît après quelques minutes de fonctionnement.
- Evitez aux jeunes enfants de s'appuyer sur la surface chaude de l'appareil.



Et dans le détail...

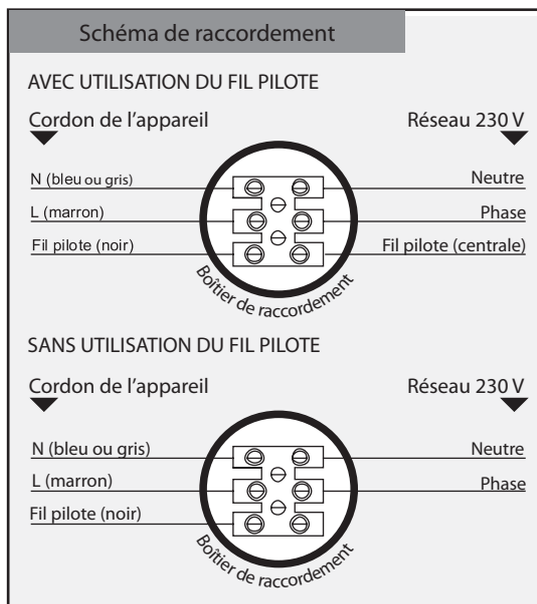
Et dans le détail...

Fonctionnalités du produit	10
Entretien et maintenance	14
Recyclage	15
Informations techniques et légales	16
Garanties	18



Raccordement électrique

- L'installation doit comporter un dispositif de coupure omnipolaire ayant une distance d'ouverture des contacts d'au moins 3 mm.
- L'installation doit être conforme aux normes en vigueur dans le pays d'installation (NFC 15-100 pour la France).
- L'alimentation électrique doit être protégée par un dispositif différentiel résiduel de courant assigné au plus égal à 30 mA, notamment dans le cas d'une installation dans un local contenant une baignoire ou une douche.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Vérifier le serrage correct des fils dans les bornes de la boîte de raccordement mural.



RESPECTER LE SENS DE BRANCHEMENT :

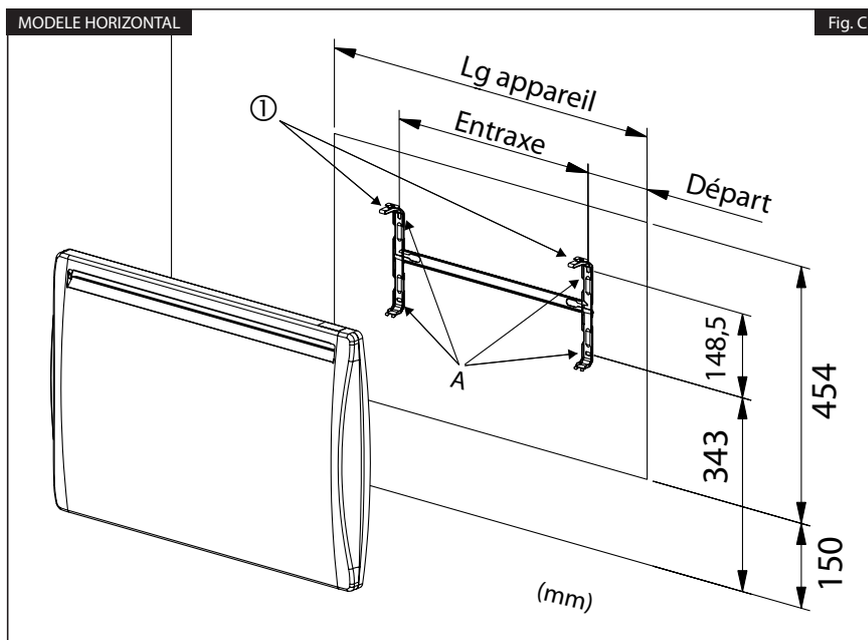
MARRON = PHASE,
BLEU ou GRIS = NEUTRE,
NOIR = FIL PILOTE

Le fil noir ne doit en aucun cas être raccordé à une borne de terre ou au fil VERT / JAUNE.

Mode	Signal à transmettre	Mesure par rapport au neutre
Confort	—	0 Volt
Eco	⌒	230 Volts
Hors-gel	⌒	115 Volts négatif
Arrêt Chauffage	⌒	115 Volts positif
Conf. -1°C	3s ⌒ 297s	230 Volts/3s
Conf. -2°C	7s ⌒ 293s	230 Volts/7s

NOTA : Les ordres de programmation sont distribués par les signaux ci-dessus, mesurés par rapport au Neutre.

Installation et fixation



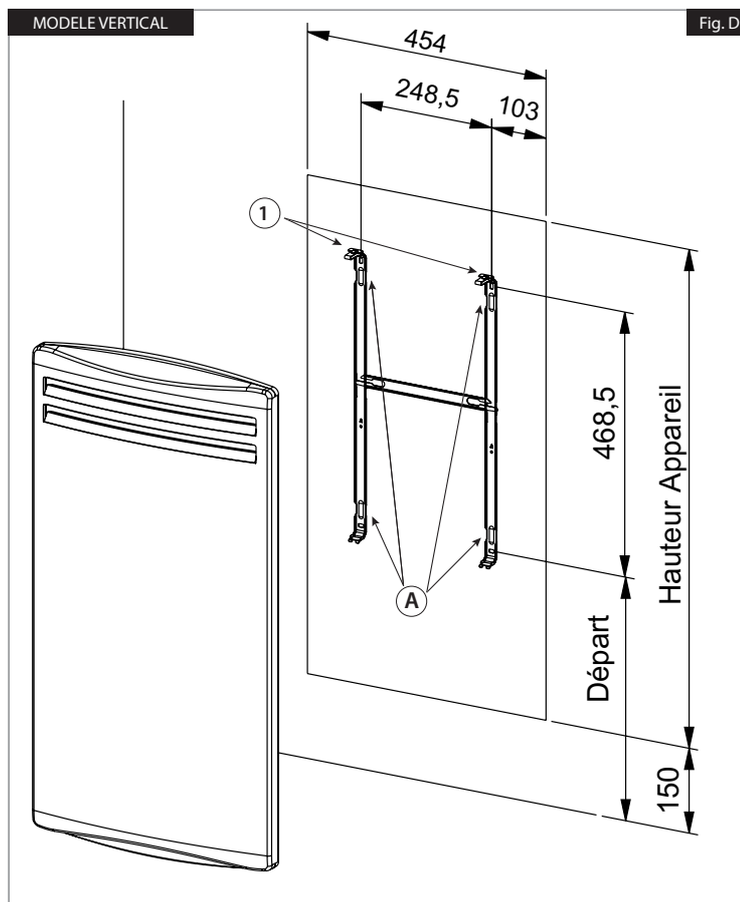
Puissances	1000W	1500W	2000W
Intensités	4,3A	6,5A	8,7A
Ht appareil	454	454	454
Lg appareil	670	880	1090
Entraxe	405	405	535
Départ	125	295	295

· Libérer le dossier en pinçant et en tirant les deux languettes (Rep.1 Fig.C) insérables au dos de l'appareil.

· Fixer le dossier sur la paroi à l'aide de 4 vis (diam. 5,5 maxi.), rep. A Fig. C en s'assurant de l'orienter dans le bon sens et à la bonne hauteur.

Et dans le détail...

Et dans le détail...



Puissances	1000W	1500W
Intensités	4,3A	6,5A
Ht appareil	882	1050
Lg appareil	454	454

· Libérer le dossier en pinçant et en tirant les deux languettes (Rep.1 Fig.D) insérables au dos de l'appareil.

· Fixer le dossier sur la paroi à l'aide de 4 vis (diam. 5,5 maxi.), rep. A Fig. D en s'assurant de l'orienter dans le bon sens et à la bonne hauteur.

Fonctionnement

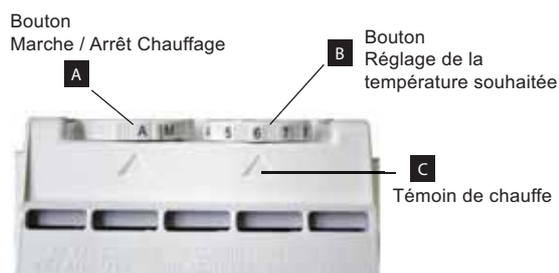


Fig. D

Sur le dessus de l'appareil côté droit se trouvent le bouton Marche/Arrêt Chauffage (A) et celui du thermostat d'ambiance (B). Le bouton M/A met l'appareil en fonctionnement lorsqu'il est sur la position M; la position A correspond à l'arrêt chauffage

Le thermostat d'ambiance permet de maintenir par coupure et réenclenchement de l'élément chauffant, une température constante dans le local. Un voyant lumineux (C) permet la visualisation de la chauffe de l'appareil (Fig. D).

Le réglage de la température ambiante s'effectue entre les graduations 1 à 9. Tourner les manettes jusqu'à l'allumage du voyant. Dès que la température ambiante est atteinte, le voyant s'allume et s'éteint alternativement (Fig. D). Le réglage peut varier d'une pièce à l'autre en fonction de la puissance de l'appareil vis à vis des caractéristiques de la pièce. Il est à parfaire selon son appréciation personnelle du confort.

Si l'on désire tenir un local à l'abri du gel, en cas d'inoccupation par exemple, placer la manette du thermostat sur la position mini. (*), le bouton M/A étant lui sur la position M; la pièce sera régulée à environ 7°C si l'appareil a été choisi en fonction des caractéristiques d'isolation thermique de celle-ci.

Fonctionnement

Utilisation du mode 6 ordres par fil pilote.

Si votre installation est gérée par un gestionnaire du type Tempo d'EDF, les abaissements de Conf.-1 ou Conf.-2 se feront sur ordre de cette centrale, selon la période tarifaire.

Les 6 ordres sont Conf., Eco., Conf.-1, Conf.-2, Hors-Gel, et Arrêt Chauffage (voir tableau du chapitre - Raccordement électrique page 10).

* Conf.-1 provoque un abaissement de la température de 1°C par rapport à la position Confort.

* Conf.-2 provoque un abaissement de la température de 2°C par rapport à la position Confort.

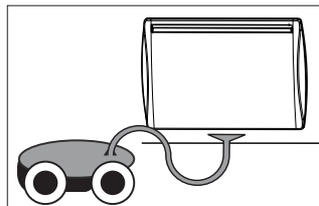
• **REMARQUES :**

- Votre appareil étant équipé d'un thermostat électronique 6 ordres : les changements commandés par le gestionnaire ne sont pas immédiats : il faut attendre environ 15 secondes avant leur prise en compte.

NOTA : Si votre installation est équipée d'un délesteur de puissance, le délestage est prioritaire; il est possible que l'appareil ne chauffe pas. Dès disparition du signal de délestage, l'appareil se remettra en chauffe.

Les 4 règles d'or de la maintenance

- ① Pour conserver les performances de l'appareil, il est nécessaire d'effectuer régulièrement un dépoussiérage de l'intérieur de celui-ci en passant l'aspirateur sur les entrées et sorties d'air.
- ② Utilisez de préférence des produits nettoyants universels à base d'agents tensio-actifs (savon, etc...) et un chiffon type microfibras. Pour un simple dépoussiérage, un chiffon suffit.
- ③ Ne jamais utiliser de produits abrasifs ou à base d'acétone qui risqueraient de détériorer le revêtement de votre appareil.
- ④ Toutes les interventions sur nos appareils doivent être effectuées hors tension et par un personnel qualifié et agréé.



Et dans le détail...

Recyclage



Les déchets électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Veuillez recycler dans les centres appropriés. Contactez les autorités locales ou le détaillant pour toute question sur le recyclage. Le tri sélectif contribue à éviter les éventuels effets négatifs sur l'environnement, sur la santé et favorise le recyclage des matières qui composent le produit.

Caractéristiques techniques

Fabriqué par : Muller sas
 Référence fournisseur : voir tableau ci-dessous
 Référence Castorama : voir tableau ci-dessous
 Marque commerciale : BLYSS

Références fournisseur	Références Castorama	Puiss. (W)	Intensité (A)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Epaisseur (mm)	Poids (kg)
DCM172.3.FP..	61 75 17	1000	4,3	670	454	109	6,3
DCM172.5.FP..	61 75 18	1500	6,5	880	454	109	8,5
DCM172.7.FP..	61 75 32	2000	8,7	1090	454	109	11,2
*Remarques : l'épaisseur total est de 102, c'est à dire 87mm pour l'appareil et 22mm pour le dossieret							
DCM173.3.FP..	61 75 19	1000	4,3	454	882	107	5,7
DCM173.5.FP..	61 75 33	1500	6,5	454	1092	107	7,1

*Remarques : l'épaisseur total est de 107, c'est à dire 85mm pour l'appareil et 22mm pour le dossieret

Et dans le détail...

Pictogramme



Ce produit est conforme à toutes les exigences des directives européennes le concernant.

Avertissement

- Cet appareil de classe II ne se raccorde pas à la terre.
- Le raccordement électrique ne nécessite pas le démontage de l'appareil.
- Utiliser le câble souple monté d'origine et le raccorder au réseau par l'intermédiaire d'une boîte de raccordement (voir schéma de raccordement page 10).

Garantie

La garantie est strictement limitée au remplacement gratuit ou à la réparation en usine de la pièce ou des pièces reconnues défectueuses. Le constructeur garantit ses appareils de chauffage électrique 2 ANS contre tous vices de fabrication. Dès que l'accord de principe est donné par le constructeur pour le retour des pièces, celles-ci doivent être expédiées franco de port et d'emballage dans les 15 jours. Les frais de démontage et de remontage ne peuvent en aucun cas être à titre de dommages et intérêts pour quelle cause que ce soit. Le constructeur ne peut en particulier être rendu responsable des conséquences directes ou indirectes des défauts tant sur les personnes que sur les biens et il est expressément stipulé par ailleurs que la charge d'installation des appareils ne lui incombe aucunement. La garantie ne peut pas intervenir si les appareils ont fait l'objet d'un usage anormal et ont été utilisés dans des conditions d'emploi autres que celles pour lesquelles ils ont été construits. Elle ne s'appliquera pas non plus en cas de détérioration ou accident provenant de négligence, défaut de surveillance ou d'entretien ou provenant d'une transformation du matériel.

ASSURANCE DU PERSONNEL :

En cas d'accident survenant à quel que moment et pour quelle cause que ce soit, la responsabilité du constructeur est limitée à son personnel propre et à sa fourniture.

CONTESTATION :

Dans le cas de contestation, quelles que soient les conditions de vente et de paiement acceptées, le tribunal de commerce de Paris sera seul compétent. Les dispositions du présent bon de garantie ne sont pas exclusives du bénéfice au profit de l'acheteur de la garantie légale pour défauts et vices cachés qui s'applique en tout état de cause dans les conditions des articles 1641 et suivants du code civil. Pour satisfaire à votre réclamation, veuillez rappeler les références portées sur la plaque signalétique fixée sur l'appareil.

FR

Castorama France

BP 101 - 59175 Templemars

www.castorama.fr

 **0 810 104 104**

Dites «Questions»

(prix appel local)
