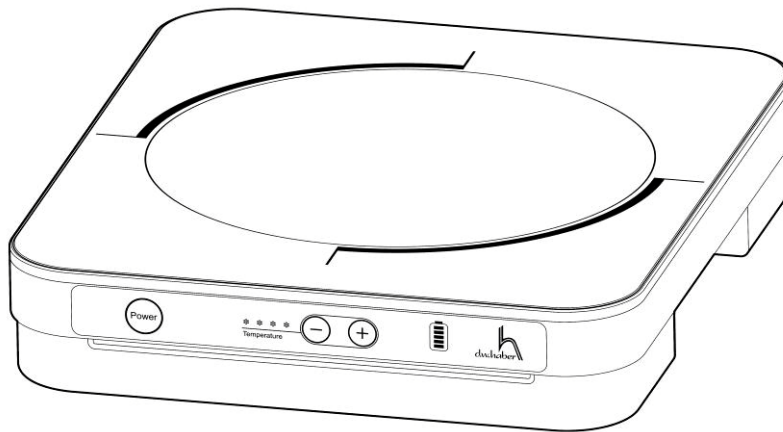




Plaque chauffante à induction sans fil Power Cell, 220V

Manuel d'utilisation



MODEL : PCCIR-DWELINC

◎ Bienvenue à Power Cell

Power Cell est une plaque chauffante à induction sans fil au design classique qui assure un maintien au chaud optimal des aliments. Power Cell est adapté à une utilisation professionnelle.

Modul	Spécification
Plaque chauffante à induction	330x380x72mm. Puissance 48V
Chargeur	DC 54.6V 3A, 100V ~ 240V, 50/60Hz

◎ Remarque

La Power Cell n'est pas étanche, elle est uniquement destinée à un usage intérieur. L'utilisation à l'extérieur exclut la garantie. Protégez l'intérieur de l'eau et de l'humidité. La pénétration de liquide peut provoquer un court-circuit et/ou un choc électrique. Si du liquide pénètre à l'intérieur, éteignez immédiatement l'interrupteur mécanique.

La Power Cell est un appareil à induction alimenté en courant continu. Ne branchez le Power Cell que sur une prise de courant continu. Le raccordement direct au courant alternatif présente un risque d'explosion. N'utilisez donc que le chargeur prévu pour la recharge.

◎ Attention

Ne touchez pas la poêle ou la plaque en céramique avec vos mains pendant le fonctionnement. L'appareil chauffe la poêle ou la plaque en céramique. Veillez à ne pas vous brûler.

● Attention à la température

Les performances de la batterie sont fortement influencées par la température de fonctionnement. Le PCCIR est fabriqué à l'aide d'une technologie brevetée qui maintient toujours le pack d'accumulateurs à température ambiante. Pour une utilisation plus stable, les clients sont priés de le placer à l'intérieur et de respecter la température de fonctionnement et de stockage.

1. Température ambiante de fonctionnement : 20°C et 40°C
2. Température de stockage de l'appareil : 0°C und 23°C

◎ Conditions d'autoprotection et de protection des appareils

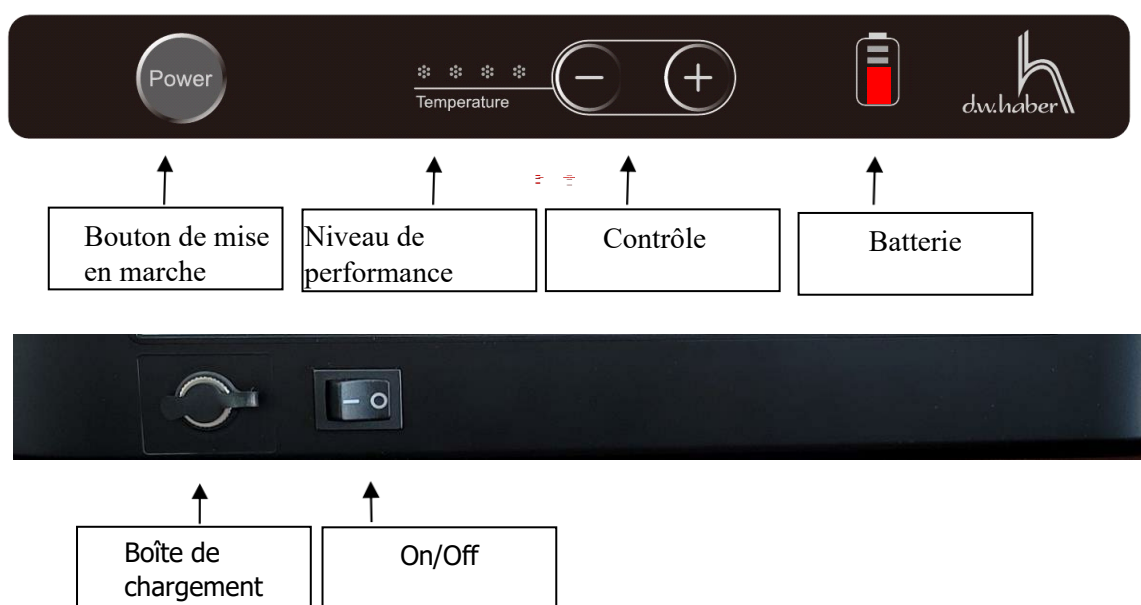
1. Ne touchez pas la plaque en céramique ou la lèchefrite pendant le fonctionnement et avant qu'elles ne refroidissent.
2. Ne posez pas d'objets ayant des propriétés magnétiques pendant le fonctionnement.
3. Éteignez l'interrupteur mécanique lorsque l'appareil n'est pas utilisé ou lorsqu'il est en cours de chargement.
4. N'utilisez que le chargeur prévu à cet effet
5. Branchez le chargeur sur une prise de courant de capacité suffisante.
6. Débranchez la prise de charge lorsque le chargeur n'est pas utilisé.
7. Ne pas utiliser l'appareil pendant le chargement.
8. Ne chauffez pas une poêle vide.
9. Utilisez des poêles appropriées avec fond plat.



Exigence en matière de ventilation

1. Laissez un espace d'au moins 10 cm entre les côtés de l'appareil pour permettre à l'air de s'échapper. Dans le cas contraire, la Power Cell peut être gravement endommagée et risque de ne pas fonctionner correctement.
2. Ne bloquez pas l'entrée d'air à l'avant pour le refroidissement. Dans le cas contraire, la cellule électrique risque d'être sérieusement endommagée et de ne pas fonctionner correctement.

Tableau de bord et réglages mécaniques






Préparation à l'utilisation

Allumez l'appareil

- 1) Allumez l'interrupteur mécanique situé à l'arrière.
- 2) Appuyez sur le bouton de mise en marche pour vérifier le niveau des piles.
- 3) Lorsque le bouton de mise en marche est enfoncé, la Power Cell est prête à fonctionner.
- 4) Le niveau 5 signifie une charge complète et passe au niveau 4 en même temps que la mise en marche.
- 5) Il y a 4 niveaux de charge de la batterie, un niveau signifie 25% de charge.
- 6) Les batteries Power Cell sont livrées avec une charge de 30% conformément à la réglementation UN38.3. Veuillez la recharger avant de l'utiliser.

Niveau de batterie	Description	Affichage
Niveau 5	100%	
Niveau 4	plus de 75%	



Niveau 3	50-75%	
Niveau 2	25-50%	
Niveau 1	sous 25%	

2. Placez la poêle

Après avoir vérifié l'état de la batterie, placez la casserole d'aliments au centre.

Attention ! Veillez à ce que la poêle ne soit pas vide. Si vous placez une poêle vide, elle risque de surchauffer et d'être endommagée.

3. Appuyez sur le bouton Power LED

- 1) Mettez l'interrupteur d'alimentation en marche (vérifiez le niveau des piles), puis appuyez sur le bouton "+/-" pour régler le niveau de puissance approprié.
- 2) Réglez le niveau de puissance approprié.

● Réglage approprié du niveau de puissance

1. La température du niveau de puissance varie en fonction de la taille de la poêle, de la quantité, de la température des aliments souhaités et de la température ambiante.
2. Il est recommandé d'utiliser le niveau 1. Si la température n'est pas suffisante, passer au niveau 2. Le niveau 3 est le niveau le plus élevé.
3. Le niveau 4, préchauffage, est utilisé lorsque l'eau dans le bac à eau n'est pas assez chaude.
4. En raison de la capacité limitée de la batterie, le temps de fonctionnement total est réduit lorsque le préchauffage est utilisé.

● Verwendung von Wasserbädern

1. Platzieren Sie den Chafing-Dish in der Mitte des PCCIR.
2. Füllen Sie heißes Wasser (93°C oder höher) in die Wasserwanne und die entsprechende Wassermenge gemäß der Bedienungsanleitung.
3. Setzen Sie die Lebensmittelschale ein und stellen Sie die gewünschte Leistungsstufe ein.

● Utilisation de bains d'eau

1. Lorsque l'opération est terminée, retirez le plateau.
2. même après le fonctionnement, la température interne de la céramique et du PCCIR est chaude.
3. le ventilateur fonctionne jusqu'à ce que la température de la batterie diminue. Cela peut durer jusqu'à une heure.
4. après au moins 30 minutes, si la température de la batterie baisse, ou au maximum une heure, le ventilateur s'arrête. Ensuite, éteignez l'interrupteur mécanique.
5. Pour éviter la décharge naturelle de la batterie et pour des raisons de sécurité, éteignez toujours l'interrupteur mécanique lorsqu'il n'est pas utilisé. Même pendant le chargement.

Attention ! Si l'interrupteur mécanique n'est pas désactivé, le PCCIR est toujours en état de marche et consomme de l'électricité. Éteignez l'interrupteur lorsque vous ne l'utilisez pas. Pour éviter une décharge naturelle et garantir une capacité suffisante de la batterie.

⊙ **Charger**

1. le chargeur est de 54,6V 3A. Branchez-le sur la prise secteur 110V~240V.
2. si possible, éteignez le S/W mécanique pendant le chargement.
3. le processus de charge dure environ 6 heures. Lorsque le processus est terminé, le voyant vert du chargeur s'allume.
4. Débranchez la fiche secteur lorsque la charge est terminée ou lorsque la charge n'est pas en cours.

AVERTISSEMENT : Ne pas laisser la fiche d'alimentation branchée sur le secteur pendant une période prolongée, risque de surchauffe.

⊙ **Spécifications requises**

1. Poêles avec propriétés magnétiques : poêles en acier inoxydable, poêles en acier, poêles en fonte.
2. Taille correcte plus >12cm.
3. Poêles suivantes ne sont pas autorisées : Poêles en verre, poêles en céramique, poêles en aluminium, poêles en cuivre.
4. Le fond de la poêle doit être plat et toucher la céramique.

⊙ **Dépannage**

1. Le PCCIR ne s'allume pas : Vérifie les barres LED, 5 barres pour une durée de fonctionnement suffisante.
2. Indicateur LED

Afichage	Description	Que faut-il faire ?
Power LED clignote	La casserole n'est pas centrée	Placer une poêle appropriée au centre
Power LED clignote	Poêle non adaptée à l'induction ou trop petite	Voir l'indication de la poêle
Power et Batterie clignote ensemble	L'appareil peut surchauffer avec une casserole vide	Retirer la poêle et laisser refroidir pendant 30 minutes.