



Réveil numérique avec
affichage de la température

MyTime WAC

Art. No. 8020402 CM3BLU · CM3GRE · CM3RED · CM3WHI
8020402 HZIBLU · HZIWHI · GYEBLU · GYEWHI
8020402 HNABLU · HNAGRE · HNARED



Information d'utilisateur

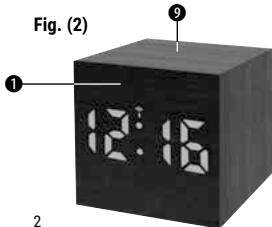
13-04-2018

Fig. (1)

(A)



Fig. (2)



(B)

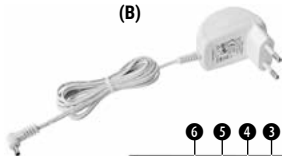
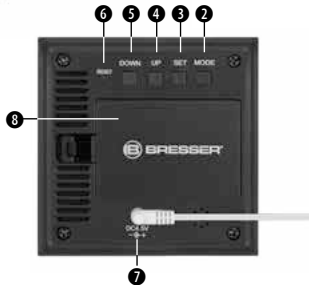


Fig. (3)



NOTE IMPORTANTE!

Ne touchez pas la face supérieure sensible au toucher du boîtier pendant la réception automatique du signal horaire ou lorsque vous effectuez des réglages manuels! Toucher la partie supérieure du boîtier activera la fonction SNOOZE et toutes les autres fonctions seront bloquées.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

A propos de ce manuel

Le présent mode d'emploi doit être considéré comme faisant partie intégrante de l'appareil.

Avant d'utiliser l'appareil, veuillez lire attentivement les consignes de sécurité et le mode d'emploi.

Conservez celui-ci afin de pouvoir le réutiliser ultérieurement le cas échéant. En cas de revente ou de cession de l'appareil, le mode d'emploi doit

être remis à tout propriétaire ou utilisateur suivant du produit.

Utilisation conforme / destination du produit

Ce produit est exclusivement destiné pour un usage privé. Il a été conçu comme un média électronique capable d'utiliser des services multimédias.



DANGER !

Ce symbole précède un passage destiné à mettre l'utilisateur en garde face à un danger susceptible de résulter d'un usage inapproprié et pouvant entraîner des blessures légères ou graves.



REMARQUE !

Ce symbole précède un passage destiné à mettre l'utilisateur en garde face à un danger susceptible de résulter d'un usage inapproprié et pouvant entraîner des dommages matériels ou de l'environnement.

CONSIGNES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

RISQUE D'ÉTOUFFEMENT !

Ce produit contient des petites pièces, qui pourraient être avalées par des enfants. Il y a un **RISQUE D'ÉTOUFFEMENT**.

RISQUE D'ELECTROCUTION !

Cet appareil contient des pièces électroniques raccordées à une source d'alimentation électrique (par bloc d'alimentation et/ou batteries). Ne jamais laisser les enfants manipuler l'appareil sans surveillance ! L'utilisation de l'appareil doit se faire exclusivement comme décrit dans ce manuel, faute de quoi un **RISQUE D'ELECTROCUTION** peut exister !

RISQUE DE BLESSURE !

L'écoulement de l'électrolyte d'une batterie peut entraîner des blessures par brûlure due à l'acidité du produit ! Evitez tout contact de l'électrolyte avec la peau, les yeux et les muqueuses. En cas de contact avec l'acide, rincez abondamment et immédiatement les parties du corps concernées en utilisant de l'eau claire et consultez un médecin dans les meilleurs délais.

RISQUE D'EXPLOSION / D'INCENDIE !

Ne jamais exposer l'appareil à des températures élevées. Utilisez uniquement le bloc d'alimentation fournis ou les batteries conseillées. L'appareil et les batteries ne doivent être court-circuités ou jetés dans le feu ! Une chaleur excessive ou une utilisation inappropriée peuvent provoquer des courts-circuits, des incendies, voire même des explosions !

! RISQUE de dommages matériels !

Ne pas démonter l'appareil ! En cas de défaut, veuillez vous adresser à votre revendeur spécialisé. Celui-ci prendra contact avec le service client pour, éventuellement, envoyer l'appareil en réparation.

Ne plongez jamais l'appareil dans de l'eau. N'exposez jamais l'appareil à des coups ou à des chocs importants, à la poussière, à des températures élevées constantes ou à de l'humidité extrême. Cela pourrait entraîner des dysfonctionnements, des courts-circuits ou endommager les piles ou les composants.

! N'utilisez que les batteries conseillées. Remplacez toujours les batteries trop faibles ou usées par un jeu complet de nouvelles batteries disposant de toute sa capacité. N'utilisez pas de batte-

ries de marques, de types ou de capacités différentes. Les batteries doivent être enlevées de l'appareil lorsque celui-ci est destiné à ne pas être utilisé pendant un certain temps !

! Le fabricant récuse également toute responsabilité en cas de dommage résultant d'une alimentation électrique inappropriée due à des batteries mal insérées ou l'utilisation d'un bloc d'alimentation non adapté !

NETTOYAGE ET MAINTENANCE

Avant de nettoyer l'appareil, veuillez le couper de son alimentation électrique (tirez le câble d'alimentation ou enlevez les batteries) !

Ne nettoyez l'appareil que de l'extérieur en utilisant un chiffon sec. Ne pas utiliser de liquides de nettoyage, afin d'éviter d'endommager les parties électroniques.

Protégez l'appareil de la poussière et de l'humidité ! Conservez l'appareil dans sa sacoche (de transport) fournie. Les batteries doivent être retirées de l'appareil lorsque celui-ci est destiné à ne pas être utilisé un certain temps.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE



Bresser GmbH a émis une « déclaration de conformité » conformément aux lignes directrices applicables et aux

normes correspondantes. Celle-ci peut être consultée à tout moment sur demande.

ELIMINATION



Éliminez l'emballage en triant les matériaux. Pour plus d'informations concernant les règles applicables en matière d'élimination de ce type de produits, veuillez vous adresser aux services communaux en charge de la gestion des déchets ou de l'environnement.



Ne jamais éliminer les appareils électriques avec les ordures ménagères !

■ Conformément à la directive européenne 2002/96/CE sur les appareils électriques et électroniques et ses transpositions aux plans nationaux, les appareils électriques usés doivent être collectés séparément et être recyclés dans le respect des réglementations en vigueur en matière de protection de l'environnement.

VOLUME DE LIVRAISON (Fig. 1)

Station de base (A), adaptateur secteur (B), mode d'emploi

Piles nécessaires (non incluses à la livraison):
3 piles AAA (1.5V)

APERÇU DES PIÈCES (Fig. 2-3)

1. Affichage
2. Touche MODE
3. Touche SET
4. Touche UP
5. Touche DOWN
6. Bouton RESET
7. Prise de connexion CC
8. Compartiment à piles
9. Touche sensitive sur le côté supérieur (SNOOZE/LIGHT)


ALIMENTATION EN COURANT**Fonctionnement sur le secteur**

1. Branchez le connecteur CC de l'adaptateur secteur (Fig. 1, B) dans la prise de connexion CC (Fig. 2, 8). Branchez la fiche dans la prise murale.
2. Appuyez sur le bouton RESET afin d'amorcer la recherche automatique du signal horaire.

Battery operation

1. Ouvrez avec précaution le couvercle du logement des piles.
2. Placez les 3 piles (type AAA, 1,5 V) en respectant la polarité indiquée.
3. Refermez le logement des piles..

RÉCEPTION DU SIGNAL HORAIRE





L'heure et la date sont transmises par signal radio. L'heure et la date actuelles sont automatiquement synchronisées avec le signal horaire pouvant être capté en Europe. Lors d'une première utilisation, le réveil commencera à recevoir le signal RC signal après 5 minutes avec le signal  clignotant.

! REMARQUE !



1. Le signal horaire est actualisé tous les jours à 1 h 00, 2 h 00 et 3 h 00.
2. Ne placez pas l'appareil à proximité immédiate d'appareils qui pourraient perturber la réception (téléviseur, ordinateur, etc.).
3. Évitez de placer l'appareil sur des plaques métalliques ou à côté.
4. Il est déconseillé d'utiliser cet appareil dans des aéroports, des pièces de sous-sol, des tours ou des usines.

5. N'amorcez pas la réception dans des véhicules en déplacement comme voitures ou trains.

RÉGLAGE MANUEL DE L'HEURE

1. Dans le mode normal de temps, appuyez sur la touche SET pendant environ 3 secondes pour accéder au réglage de l'année.
2. Appuyez sur la touche  ou  afin de régler la valeur souhaitée.
3. Appuyez à nouveau sur la touche SET. L'affichage des mois clignote. Appuyez sur la touche  ou  afin de régler le mois souhaité.
4. Répétez les étapes ci-dessus pour régler dans cet ordre : Année > Mois > Date > mode 12/24 hr > Zone horaire (+/- 12 hours) > Heures > Minutes
5. Appuyez sur la touche SET afin de sauvegarder les réglages et de quitter le mode de réglage, ou bien attendez que l'affichage passe automatiquement à nouveau en mode normal après 30 secondes.

RÉGLAGE DE L'HEURE D'ALARME

1. En mode horaire normal, appuyez sur la touche SET pour passer en mode alarme.
2. En mode d'alarme, appuyez sur la touche SET pendant environ 3 secondes jusqu'à ce que l'affichage des heures se mette à clignoter.
3. Appuyez sur la touche  ou  afin de modifier la valeur.
4. Répétez les étapes ci-dessus pour régler dans cet ordre : heure > minutes
5. Appuyez sur la touche SET afin de sauvegarder les réglages et de quitter le mode de réglage, ou bien attendez que l'affichage passe automatiquement à nouveau en mode normal après 10 secondes.

FONCTION RAPPEL D'ALARME (SNOOZE)

1. Si aucune touche n'est activée pendant que l'alarme retentit, cette dernière s'éteindra automatiquement après 2 minutes environ.
2. Appuyez sur la touche [SNOOZE/LIGHT] (Touche sensitive sur le coté supérieur (9)) afin d'interrompre l'alarme. Le symbole d'alarme clignote et l'alarme se déclenche à nouveau 5 minutes plus tard environ.

ACTIVATION ET DESACTIVATION DE LA FONCTION ALARME

1. En mode horaire normal, appuyez sur la touche SET pour passer en mode alarme
2. En mode alarme, appuyez sur la touche UP pour désactiver ou activer la fonction alarme.

AFFICHAGE DE LA LUMINOSITE

Pour l'affichage LED, différents niveaux de luminosité peuvent être réglés comme suit : lumineux,

moyen, faible. (Lorsque l'alimentation est sur le secteur)

1. Maintenez enfoncé le bouton [SNOOZE/LIGHT] (Touche sensitive sur le coté supérieur (9)) en mode d'affichage normal pendant approx. 3 secondes pour passer de 'lumineux' à 'moyen'.
2. Répétez l'étape 1 pour changer à nouveau le niveau de luminosité comme suit : de 'moyen' à 'faible', de 'faible' à 'lumineux', ...

La fonction variateur de lumière ne fonctionne que lorsque vous utilisez l'adaptateur secteur et après que le dispositif ait reçu le signal horaire DCF. Une fois que le signal DCF a été reçu la luminosité de l'éclairage LED peut être réglée en appuyant sur le bouton [SNOOZE/LIGHT] (Touche sensitive sur le coté supérieur (9)) pendant 3 secondes.

MODE ECONOMIE D'ENERGIE

Le réveil fonctionne en mode d'économie d'énergie lorsque les piles sont utilisées pour l'alimentation. Dans ce mode, la LED ne s'éclaire pas en continu, mais peut être activée pendant environ 1 minute par une pression sur le bouton [SNOOZE/LIGHT] (Touche sensitive sur le coté supérieur (9)). De même la luminosité de l'affichage LED ne peut pas être changée.



AFFICHAGE DE LA DATE ET DE LA TEMPERATURE

Changement d'affichage automatique

Le réglage par défaut est réglé sur le changement d'affichage automatique. L'affichage passe toutes les 10 secondes (heure actuelle) ou plutôt toutes les 3 secondes (date et température).

Changement manuel d'affichage

Appuyez sur le bouton MODE en mode d'affichage manuel pour afficher la valeur souhaitée. Tout d'abord désactiver le mode d'affichage automatique:

1. Maintenez enfoncé le bouton MODE en mode horaire normal pendant env. 3 secondes. Le symbole ON clignote.
2. Appuyez sur  ou  pour sélectionner OFF. Appuyez à nouveau sur le bouton
3. MODE pour enregistrer les paramètres.

GARANTIE ET SERVICE

La durée normale de la garantie est de 2 ans à compter du jour de l'achat. Afin de pouvoir profiter d'une prolongation facultative de la garantie, comme il est indiqué sur le carton d'emballage, vous devez vous enregistrer sur notre site Internet.

Vous pouvez consulter l'intégralité des conditions de garantie ainsi que les informations concernant la prolongation de la garantie et les prestations de service sur www.bresser.de/warranty_terms.

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Errors and technical changes reserved.
Manual_8020402.000000_MyTime-WAC_fr_BRESSER_v042018a



Bresser France SARL

Pôle d'Activités de Nicopolis
260, rue des Romarins
83170 Brignoles

www.bresser.fr · sav@bresser.fr