



Réveil Alarme Simulateur d'Aube

Radio FM - Bluetooth

MyTime Sunrise BT

Art. N° 8010080

Contenu

1 Mentions légales	3
2 Caractéristiques	3
3 À propos de ce manuel d'instructions.....	3
4 Consignes générales de sécurité	4
5 Vue d'ensemble des pièces et étendue de la livraison	5
6 Établissement de l'alimentation électrique (fonctionnement sur secteur)	6
7 Réglage automatique de l'heure	6
8 Connexion au système Bluetooth.....	6
9 Réglage manuel de l'heure.....	7
10 Réglage de l'alarme.....	7
11 Mode Snooze	8
12 Paramétrage du système Bluetooth	8
13 Paramétrage de la radio	8
14 Minuterie	9
15 Affichage automatique des mesures relevées	9
16 Paramétrage des effets Lumineux	9
17 Mise au recyclage	10
18 Déclaration de conformité CE	10
19 Garantie	10

1 Mentions légales

Bresser GmbH
Gutenbergstraße 2
46414 Rhede
Deutschland
<http://www.bresser.de>

Pour plus d'informations concernant les réclamations en responsabilité ou les demandes de service, veuillez-vous reporter aux chapitres "Garantie" et "Service" dans cette documentation. Nous demandons votre compréhension, que toute demande ou soumission ont été adressées à l'adresse du fabricant ne peut pas être traitée.

Erreurs réservées - spécifications techniques sujettes à modification.

Droit d'auteur : 2017Bresser France

Tous les droits sont réservés.

Il est interdit de reproduire cette documentation ou des parties de celle-ci (par exemple, photocopie, impression, etc...) sans une permission écrite du fabricant. Il est également interdit d'utiliser ou de transmettre cette documentation avec des systèmes électroniques (par exemple, fichier image, site web, etc.). Les descriptions et les noms de marque des entreprises correspondantes utilisées dans cette documentation sont généralement protégés par la loi sur les marques, les marques et / ou les brevets pour l'Allemagne, pour l'Union européenne et / ou autres pays.

2 Caractéristiques

- Fonction Bluetooth
- Horloge radiocommandée avec réception et affichage du signal DCF
- Alarme avec changement de couleur réglable et fonction snooze
- Changement automatique heure d'été / heure d'hiver
- Température intérieure (en C ° ou F °)
- Humidité (en%)
- Commandes de contrôle à l'arrière
- Incl. adaptateur secteur et câble
- Peut être placé sur une surface plane

3 À propos de ce manuel d'instructions

Ces instructions d'utilisation doivent être considérées comme un composant de l'appareil.

Veuillez lire attentivement les consignes de sécurité et les instructions d'utilisation avant utilisation.

Conservez ces instructions pour une utilisation ultérieure à une date ultérieure. Lorsque l'appareil est revendu.

4 Consignes générales de sécurité DANGER

Risque d'électrocution

Cet appareil est équipé de composants électroniques alimentés par une source d'alimentation (alimentation et / ou batteries). Une mauvaise utilisation de ce produit peut causer un choc électrique. Un choc électrique peut causer des blessures graves ou potentiellement mortelles. Les consignes de sécurité suivantes doivent être respectées à tout moment.

- Ne jamais plier, écraser ou tirer les câbles d'alimentation, les câbles de connexion, les rallonges ou les connecteurs. Protégez les câbles des arêtes vives et des sources de chaleur.
- Avant de mettre l'appareil en marche, vérifiez que l'appareil, les câbles et les connexions ne sont pas endommagés.
- N'utilisez jamais un appareil endommagé ou un appareil dont les parties actives sont endommagées. Les pièces endommagées doivent être immédiatement remplacées par une société de service agréée.
- Positionnez votre appareil de sorte qu'il puisse être déconnecté de l'alimentation à tout moment. La prise d'alimentation doit être installée à proximité de l'appareil et doit être facilement accessible car la prise du câble d'alimentation est utilisée pour déconnecter l'appareil de l'alimentation électrique.
- Pour débrancher l'appareil de l'alimentation électrique, tirez toujours sur la prise. Ne tirez jamais sur le câble.

DANGER Risque d'étouffement

Gardez les matériaux d'emballage (sacs en plastique, élastiques, etc.) à l'écart des enfants.

Ils peuvent provoquer une suffocation. DANGER Risque d'accident Ne faites jamais fonctionner cet appareil pendant conduite. Cela pourrait causer un accident.

DANGER Risque d'explosion Une utilisation incorrecte de ce produit peut provoquer une explosion. Les consignes de sécurité suivantes doivent être respectées à tout moment pour éviter une explosion.

- N'exposez pas l'appareil à des températures élevées et protégez-le de l'eau et des niveaux élevés d'humidité. Cela empêchera la batterie intégrée de fuir ou d'exploser.
- N'exposez pas l'appareil à des températures élevées. Utilisez uniquement l'alimentation fournie. Ne court-circuitez jamais l'appareil et ne le jetez jamais au feu. Une chaleur excessive et une mauvaise manipulation de ce produit peuvent entraîner des courts-circuits, des incendies ou même des explosions.

ATTENTION Risque de brûlures chimiques

Une fuite d'acide de la batterie peut provoquer des brûlures chimiques. Ne laissez pas l'acide de la batterie entrer en contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Si vous entrez en contact avec l'acide de la batterie, rincez immédiatement les zones touchées avec beaucoup d'eau propre et consultez un médecin.

AVIS Risque de dommages matériels

Une manipulation incorrecte peut endommager l'appareil et / ou les accessoires. Respectez toujours les consignes de sécurité suivantes lors de l'utilisation de l'appareil.

- Ne jamais démonter l'appareil. En cas de panne, veuillez contacter votre revendeur spécialisé. Le revendeur spécialisé contactera le centre de service et enverra l'appareil pour réparation si nécessaire.

AVIS Risque de surtension Le fabricant décline toute responsabilité en cas de surtension résultant de l'utilisation d'une source d'alimentation inadaptée.

AVIS Risque de perte de données

Ne mettez jamais fin à une connexion de données établie entre l'appareil et l'ordinateur avant que toutes les données aient été transférées. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de perte de données résultant de la déconnexion de l'appareil.

5 Nomenclature du produit et contenu de livraison

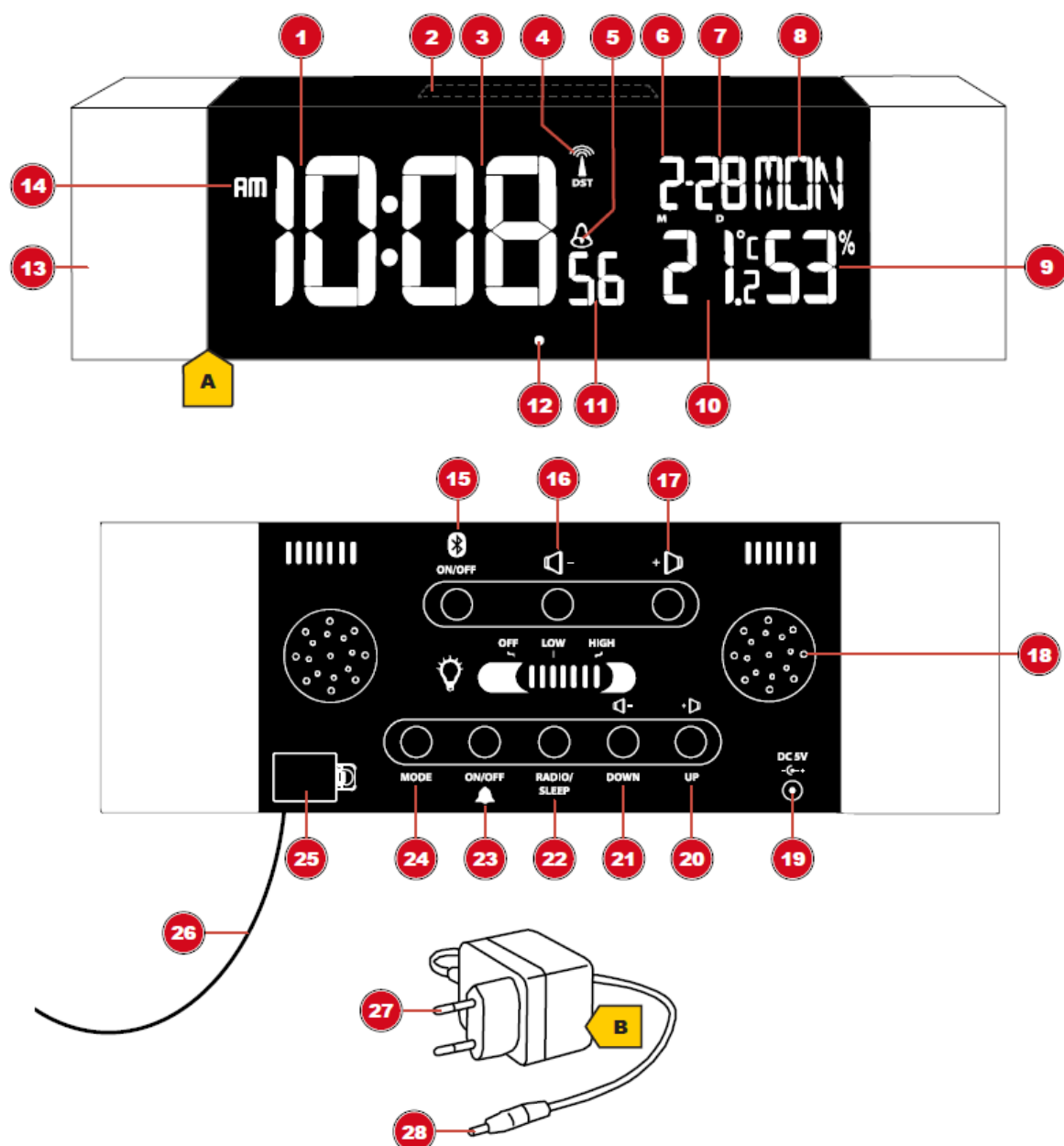


Illustration 1 : Vue d'ensemble des pièces pour le réveil radiocommandé

1 Heure en cours (Heures)	2 Touche sensitive
3 Heure en cours (Minutes)	4 Symbole de Radio pilotage
5 Symbole Alarme activée	6 Date (Mois)
7 Date (Jour)	8 Date (Semaine)
9 Humidité Intérieure (%)	10 Température Intérieure (C° ou F°)
11 Heure en cours (Secondes)	12 Symbole Bluetooth activé
13 Diffuseur de Lumière	14 Symbole AM/PM (affichage en 12 h)

15 Touche BUETOOTH	16 Touche VOLUME (bas)
17 Touche VOLUME (haut)	18 Hautparleur
19 Connecteur pour transfo 220v	20 Bouton UP (changement de valeur vers le haut ou sélection du mode de temps)
21 Bouton DOWN (changement de valeur vers le bas ou sélection de l'unité de température)	22 Bouton RADIO / SLEEP (allume / éteint la radio ou arrête l'alarme)
23 Bouton ALARM ON/OFF (allume / éteint ou arrête l'alarme)	24 Bouton MODE (sélection du mode temporel et réglages)
25 Compartiment d'antenne	26 Câble d'antenne
27 Prise électrique CE Europe	28 Fiche de l'adaptateur secteur 220v

Contenu de la livraison

Réveil Alarme (A), adaptateur secteur (B), Manuel.

6 Établissement de l'alimentation électrique (fonctionnement sur secteur)

1. Mettez le connecteur DC dans la prise de connexion de l'appareil.
2. Branchez la fiche d'alimentation dans la prise de courant secteur 220v.
3. L'appareil est directement sous tension.

7 Réglage automatique du temps

Une fois l'alimentation établie, l'horloge recherche automatiquement le signal radio. Cela prendra environ 3 à 8 minutes pour terminer ce processus. Si le signal radio est reçu correctement, la date et l'heure seront réglées automatiquement et l'icône du signal de commande radio s'allumera.

Si l'horloge ne parvient pas à recevoir le signal horaire, procédez comme suit:

1. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton **DOWN** pendant env. 2 secondes pour réinitialiser la réception du signal radio.
2. Si l'appareil ne reçoit toujours pas le signal, l'heure doit être réglée manuellement.

8 Connexion au système Bluetooth

REMARQUE ! Pour utiliser la fonction Bluetooth, un terminal compatible Bluetooth (Smartphone, ordinateur, etc.) est nécessaire qui n'est pas inclus.

1. Activez la fonction Bluetooth sur le smartphone ou ordinateur et passez aux paramètres Bluetooth
2. Appuyez sur le bouton **BLUETOOTH** de l'appareil et maintenez-le enfoncé pendant env. 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse. L'indicateur de fonction Bluetooth s'allume en rouge

3. Sélectionnez «**Bresser WakeUp**» dans la liste dans les paramètres Bluetooth du Smartphone. La connexion sera établie. Après une connexion réussie, une autre tonalité retentira et l'indicateur de fonction s'allume en jaune. Le réveil RC peut maintenant être utilisé comme haut-parleur pour le Smartphone.
4. Appuyez sur le bouton **BLUETOOTH** et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse et que le témoin de fonction soit désactivé. La connexion est désactivée.

REMARQUE ! Désactivez toujours la connexion Bluetooth lorsque cela n'est pas nécessaire. Lorsque vous vous connectez à nouveau, le périphérique Bluetooth mémorise le terminal et active automatiquement la connexion.

9 Réglage Manuel de l'heure

1. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton **MODE** pendant env. 3 secondes pour passer en mode de réglage de l'heure.
2. Les chiffres à régler clignotent.
3. Appuyez sur le bouton **UP** ou **DOWN** pour modifier la valeur.
4. Appuyez sur le bouton **MODE** pour confirmer et passer au réglage suivant.
5. Ordre des paramètres: Fuseau horaire (-12 à +12 heures) > Heures > Minutes > Mois > Jour > Année > Langue
6. Enfin, appuyez sur le bouton **MODE** pour enregistrer les paramètres et quitter le mode de réglage.
7. Pour basculer entre les modes 12 et 24 heures, appuyez sur le bouton **UP** en mode d'affichage normal

10 Réglage de l'alarme

Allumer / Eteindre le réveil

1. Appuyez sur le bouton **ALARM ON / OFF** en mode d'affichage normal pour activer l'heure de l'alarme. Le symbole d'alarme sera affiché.
2. Appuyez à nouveau sur le bouton **ALARM** pour désactiver l'heure de l'alarme.

Réglage de l'heure d'alarme

1. Appuyez sur le bouton **MODE** pour passer en mode d'affichage de l'heure d'alarme.
2. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton **MODE** pendant env. 3 secondes pour passer en mode de réglage de l'heure de l'alarme.
3. Les chiffres à régler clignotent.
4. Appuyez sur le bouton **UP** ou **DOWN** pour modifier la valeur.
5. Appuyez à nouveau sur le bouton **MODE** pour confirmer et continuer au réglage suivant.
6. Ordre des réglages: Heures > Minutes > Type d'alarme (tonalité d'alarme ou radio) > Temps d'alarme (20 à 40 secondes ou OFF)

REMARQUER! Après avoir réglé l'heure de l'alarme, un symbole de lampe s'affiche.

1. Enfin, appuyez sur le bouton **MODE** pour enregistrer les paramètres et quitter le mode de réglage.

Désactiver l'alarme

Pour désactiver l'alarme jusqu'à ce que l'heure de l'alarme soit à nouveau atteinte, appuyez sur le bouton **ALARM ON / OFF** lorsque la tonalité d'alarme ou la radio retentit et / ou que le voyant d'alarme s'allume. En variante, touchez délicatement la zone tactile située sur le dessus du boîtier pendant env. 4 secondes pour désactiver la tonalité d'alarme, la radio et / ou le voyant d'alarme.

L'alarme retentit pendant env. 2 minutes après, il sera automatiquement désactivé. L'alarme radio fonctionnera pendant env. 30 minutes après, il s'arrêtera automatiquement. Trouvez plus d'informations sous "Fonction Snooze".

11 Mode SNOOZE

Touchez la zone tactile située sur le dessus du boîtier lorsque la tonalité d'alarme ou la radio retentit et / ou que le voyant d'alarme clignote pour activer la fonction de rappel d'alarme. La tonalité d'alarme ou la radio retentira à nouveau après 5 minutes. Le voyant d'alarme s'allumera pendant toute la période de répétition et le symbole de répétition ainsi que le symbole d'alarme clignoteront.

12 Configuration d'une connexion Bluetooth

REMARQUE ! Cette fonction est disponible uniquement après que l'heure ait été réglée automatiquement ou manuellement!

1. Placez le réveil lumineux le plus près possible d'un appareil compatible Bluetooth (par exemple, un smartphone, Tablette ou Ordinateur).

REMARQUE ! La portée de réception maximale d'un appareil Bluetooth est d'env. 10 mètres.

1. Appuyez sur le bouton **Bluetooth** sur le bouton lumineux pendant env. 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse. L'indicateur de fonction Bluetooth s'allume en rouge.

2. Activez la fonction Bluetooth sur l'appareil mobile et recherchez le réveil lumineux appelé «Bresser WakeUp». Trouvez plus d'informations dans le manuel de l'appareil mobile.

REMARQUE ! Si le réveil ne peut pas être trouvé, répétez les étapes 1 à 3. Désactivez la fonction Bluetooth du périphérique mobile et le réveil lumineux l'un après l'autre si nécessaire et réactivez-les dans l'ordre inverse.

1. Une fois que le réveil-matin a été détecté via le périphérique mobile, sélectionnez la connexion et suivez les instructions sur le périphérique mobile. Si la connexion a réussi, la couleur de la lumière devient verte.

2. Lancez vos fichiers audio favoris sur le périphérique mobile. Le réveil lumineux fonctionnera comme un haut-parleur.

Changez le volume en appuyant sur les boutons **VOLUME UP** ou **VOLUME DOWN** du réveil et / ou utilisez le réglage du volume sur le périphérique mobile.

3. Pour désactiver la connexion Bluetooth, appuyez à nouveau sur le bouton **Bluetooth** pendant env. 3 secondes jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse. L'indicateur de fonction Bluetooth est éteint.

13 Paramétrage de la Radio

REMARQUE ! Cette fonction est disponible uniquement après que l'heure ait été réglée automatiquement ou manuellement!

1. Appuyez sur le bouton **RADIO / SLEEP** pour passer du mode normal au mode radio. L'affichage à l'écran change de l'affichage de la date à l'affichage actuel de la fréquence radio FM.

2. Ouvrez le compartiment de l'antenne, retirez le câble de l'antenne et placez-la de manière à améliorer la qualité de la réception.

3. Appuyez sur le bouton **UP** ou **DOWN** pour définir la fréquence du canal radio souhaité. Appuyez sur le bouton **UP** ou **DOWN** pendant environ 3 secondes pour lancer un balayage automatique de fréquence.

REMARQUE ! D'autres appareils électroniques dans le foyer et, en outre, la nature spécifique d'un bâtiment (par exemple une façade métallique) peuvent également affecter la qualité de la réception.

1. Appuyez sur le bouton **MODE** pendant env. 3 secondes pour passer à la mémoire du canal radio. Le numéro de la prochaine mémoire de canal radio libre clignotera (P01 à P10).
2. Appuyez sur le bouton **UP** ou **DOWN** pour sélectionner la mémoire souhaitée.
3. En mode de fonction radio, appuyez plusieurs fois sur le bouton **MODE** pour sélectionner les canaux radio enregistrés.

REMARQUE ! Si l'alimentation est interrompue, toutes les informations enregistrées seront perdues.

1. Modifiez le volume en appuyant sur le bouton **VOLUME UP** ou **VOLUME DOWN**.
2. Appuyez à nouveau sur le bouton **RADIO / SLEEP** pour revenir au mode normal. L'affichage de l'écran reviendra à l'affichage de la date.

14 Minuteur/Timer

REMARQUE ! Cette fonction est disponible uniquement après que l'heure ait été réglée automatiquement ou manuellement!

Avec la fonction de veille, il est possible de définir une période de temps fixe (15 à 90 minutes) pendant laquelle la radio est automatiquement désactivée.

1. En mode radio, appuyez sur la touche **RADIO / SLEEP** pendant env. 3 secondes pour passer en mode de réglage de l'horloge programmable. Le temps du minuteur clignote à l'endroit de l'heure actuelle.
2. Appuyez sur le bouton **UP** ou **DOWN** pour sélectionner la durée souhaitée (15 à 90 minutes) ou désactivez la fonction (OFF).
3. Appuyez à nouveau sur le bouton **RADIO / SLEEP** pour enregistrer les paramètres et revenir à l'affichage radio normal.

15 Affichage de mesure automatique

Les mesures pour la zone intérieure seront affichées sur l'appareil une fois l'alimentation électrique activée.

16 Réglage des effets de lumière

REMARQUE ! Cette fonction est disponible uniquement après que l'heure ait été réglée automatiquement ou manuellement!

Le réveil lumineux est équipé de deux types d'éclairage différents:

- a) éclairage normal (convenant comme lit ou lumière de réveil)
- b) effets de lumière colorés

1. Touchez plusieurs fois la zone sensible au-dessus du boîtier pour régler les différentes fonctions d'éclairage.
2. Ordre de la fonction d'éclairage: Éclairage éteint > Éclairage normal activé et réglage facultatif de l'intensité lumineuse (L00 à L19) > Effet lumineux coloré
3. Lorsque l'éclairage normal est activé, la valeur de l'intensité lumineuse actuellement réglée (L00-L19) clignote à l'écran pendant environ 5 secondes. Appuyez sur le bouton **UP** ou **DOWN** pour modifier la valeur de l'intensité lumineuse. Si aucun réglage n'est effectué pendant environ 4 secondes, le mode de réglage sera automatiquement fermé.

L'indicateur d'intensité lumineuse (L00-L19) cesse de clignoter.

REMARQUE ! Veillez à ne pas toucher la zone tactile tout en appuyant sur les boutons UP ou DOWN.

Sinon, l'appareil passera au type d'éclairage suivant.

17 Recyclage

Éliminez les matériaux d'emballage correctement, en fonction de leur type, tels que le papier ou le carton. Contactez votre service local d'élimination des déchets ou votre autorité environnementale pour plus d'informations pour réaliser le bon tri sélectif.

Veillez tenir compte des dispositions légales en vigueur lors de la mise en décharge de l'appareil ! Conformément à la directive européenne 2002/96 / CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques et à leur intégration dans la législation nationale, les appareils électriques usagés doivent être collectés séparément et recyclés de manière écologique. Ne jetez pas les piles et les batteries rechargeables avec les ordures ménagères. Vous êtes légalement tenu de retourner les piles usagées et les piles rechargeables. Après leur utilisation, les batteries peuvent être renvoyées gratuitement à notre point de vente ou à un endroit proche (par exemple, les détaillants ou les points de collecte municipaux). Les piles et accus sont marqués du symbole d'une poubelle barrée d'une croix et du symbole chimique du polluant. "Cd" signifie cadmium, "Hg" signifie mercure et "Pb" signifie plomb.

ATTENTION Risque de brûlures chimiques

Une fuite d'acide de la batterie peut provoquer des brûlures chimiques. Ne laissez pas l'acide de la batterie entrer en contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Si vous entrez en contact avec l'acide de la batterie, rincez immédiatement les zones touchées avec beaucoup d'eau propre et consultez un médecin.

- Déchargez complètement la batterie avant de la jeter.
- Retirez complètement les vis du boîtier et ouvrez-le le logement.
- Séparez les connexions de la batterie et retirez la batterie.
- Couvrez les contacts exposés et emballez la batterie pour le transport.

18 Déclaration de conformité CE

Une déclaration de conformité a été établie par Bresser GmbH conformément aux directives et normes en vigueur. Cela peut être examiné à tout moment sur demande.

19 Garantie

La période de garantie régulière est de 2 ans et commence le jour de l'achat. Pour bénéficier d'une extension période de garantie volontaire comme indiqué sur la boîte de cadeau, l'inscription sur notre site Web est nécessaire.

Vous pouvez consulter les conditions de garantie complètes ainsi que des informations sur la prolongation de la période de garantie et les détails de nos services sur www.bresser.de/warranty_terms.



Si vous avez des questions concernant ce produit ou en cas de réclamations, veuillez prendre contact avec notre centre de services (de préférence via e-mail).

e-mail: sav@bresser.fr
Téléphone*: 00 800 6343 7000

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

*Prix d'un appel local depuis la France ou Belgique