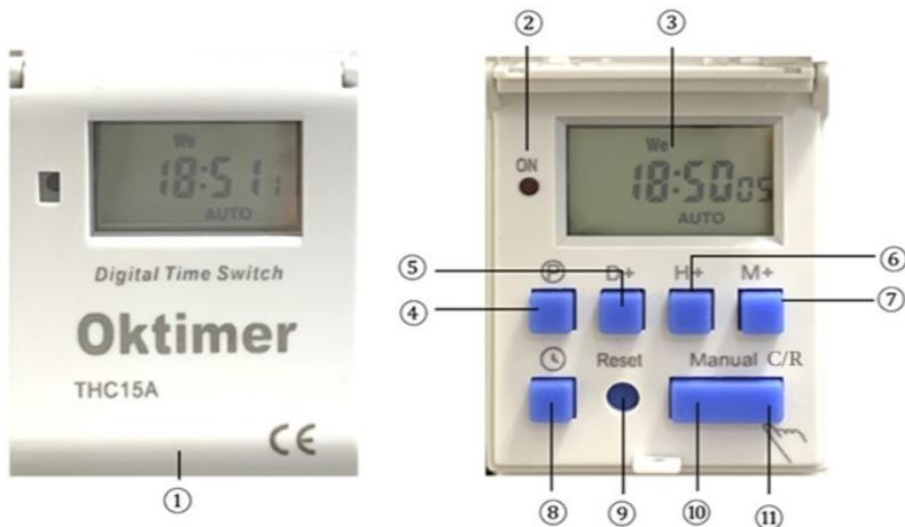


Manuel de la minuterie

Note! Si le voyant d'alimentation est éteint, les appareils connectés ne seront pas chargés. Si le voyant d'alimentation est allumé, les appareils connectés sont chargés.

Note! L'alimentation s'allume/s'éteint automatiquement si la fonction de minuterie est active.

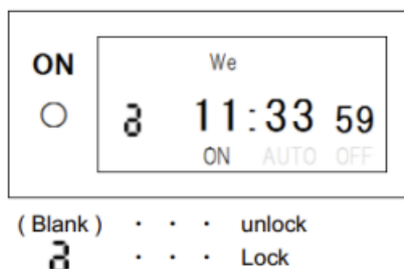
Noms et fonctions des pièces



- | | | |
|--|-----|---|
| 1) Housse de protection | *** | Housse de protection |
| 2) Lampe de puissance | *** | Afficher la mise sous tension/hors tension |
| 3) Montrer | *** | Affiche l'état de fonctionnement |
| 4) Bouton Programme | *** | Changer le numéro de fonction de la minuterie |
| 5) Bouton D+ | *** | Modifier le paramètre du jour de la semaine |
| 6) Bouton H+ | *** | Modifier le réglage de l'heure |
| 7) Bouton M+ | *** | Modifier le réglage des minutes |
| 8) Bouton de l'horloge | *** | Afficher l'heure actuelle |
| 9) Bouton de réinitialisation | *** | Réinitialiser les paramètres de la minuterie |
| 10) Bouton manuel (côté gauche) | *** | Changer la fonction d'alimentation |
| 11) Bouton C/R (côté droit)
de minuterie d'effacement | *** | Fonction de verrouillage de l'interrupteur / fonction |

Déverrouiller la minuterie

Appuyez sur le bouton C/R quatre fois de suite pour activer/déverrouiller la minuterie.

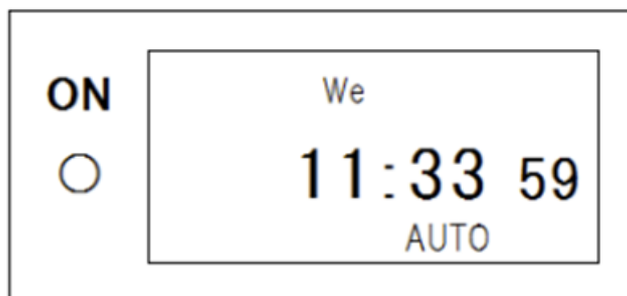


Choisissez la fonction d'alimentation

Trois fonctions d'alimentation sont disponibles

SUR	* * *	Toujours sous tension
AUTO	* * *	Fonction de minuterie activée
DE	* * *	Toujours éteindre

Appuyez sur le bouton manuel (côté gauche) pour changer de fonction d'alimentation.



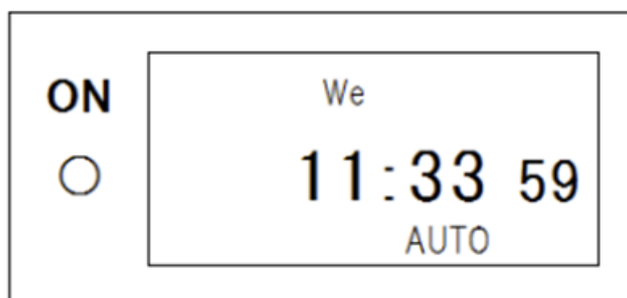
- Utilisez ON si vous souhaitez que les appareils soient chargés chaque fois que le chariot/l'armoire est alimenté.
- Utilisez AUTO si vous souhaitez que les appareils soient chargés aux heures que vous avez spécifiées dans les paramètres de la minuterie.
- Utilisez OFF si vous ne voulez pas que les appareils soient chargés même si le chariot/l'armoire est alimenté.
Par exemple, pendant les périodes de vacances.

Note! Si le voyant d'alimentation est éteint, les appareils connectés ne seront pas chargés. Si le voyant d'alimentation est allumé, les appareils connectés sont chargés.



Réglages de l'horloge

Pour que la fonction de minuterie fonctionne correctement, réglez d'abord l'horloge à l'heure correcte.



Mo Tu We Th Fr Sa Su
00 ~ 23
00 ~ 59

* * * Définir le jour de la semaine
* * * Régler l'heure en heures
* * * Régler l'heure en minutes

Ajuster l'heure

1. Cliquez sur le bouton de l'horloge
2. Appuyez sur le bouton D+ pour régler le jour de la semaine
3. Appuyez sur le bouton H+ pour régler l'heure en heures
4. Appuyez sur le bouton M+ pour régler l'heure en minutes

Les secondes ne peuvent pas être ajustées.

Réglages de la minuterie

BRV Timer Manuel

Il est possible de configurer 20 programmes d'alimentation différents.
Veillez noter que vous devez configurer une date et une heure de début (ON) et une date et une heure de fin (OFF) pour chaque programme que vous souhaitez configurer.

Régler la fonction de minuterie

1. Appuyez sur le bouton de programme pour passer au programme que vous souhaitez régler.
2. Appuyez sur le bouton D+ pour régler le jour de la semaine *
3. Appuyez sur le bouton H+ pour régler l'heure en heures
4. Appuyez sur le bouton M+ pour régler l'heure en minutes

* Types de paramètres de jour de la semaine

Mo Tu We Th Fr Sa Su	Mo Tu We Th Fr Sa Su	Mo Tu We Th Fr Sa Su
Mo Tu We Th Fr Sa Su	Mo Tu We Th Fr Sa Su	Mo Tu We Th Fr Sa Su
Mo Tu We Th Fr Sa Su	Mo Tu We Th Fr Sa Su	Mo Tu We Th Fr Sa Su
Mo Tu We Th Fr Sa Su	Mo Tu We Th Fr Sa Su	Mo Tu We Th Fr Sa Su
Mo Tu We Th Fr Sa Su	Mo Tu We Th Fr Sa Su	Mo Tu We Th Fr Sa Su
Mo Tu We Th Fr Sa Su	Mo Tu We Th Fr Sa Su	Mo Tu We Th Fr Sa Su

Exemples de réglage

Voir l'exemple ci-dessous.

Dans cet exemple, nous avons configuré le programme Timer 1. Le chariot/armoire commencera à se charger le lundi 18h00. Le chariot/armoire s'arrêtera pour charger le lundi 23h00.



BRV Timer Manuel

<p>ON</p> <p>Mo Tu We Th Fr Sa Su</p> <p><input type="radio"/> 01 10:00 00</p> <p>ON OFF</p>	<p>ON</p> <p>Mo Tu We Th Fr Sa Su</p> <p><input type="radio"/> 01 17:00 00</p> <p>ON OFF</p>
<p>ON</p> <p>Mo Tu We Th Fr Sa Su</p> <p><input type="radio"/> 02 07:20 00</p> <p>ON OFF</p>	<p>ON</p> <p>Mo Tu We Th Fr Sa Su</p> <p><input type="radio"/> 02 10:00 00</p> <p>ON OFF</p>
<p>ON</p> <p>Mo Tu We Th Fr Sa Su</p> <p><input type="radio"/> 03 17:00 00</p> <p>ON OFF</p>	<p>ON</p> <p>Mo Tu We Th Fr Sa Su</p> <p><input type="radio"/> 03 20:28 00</p> <p>ON OFF</p>
<p>ON</p> <p>Mo Tu We Th Fr Sa Su</p> <p><input type="radio"/> 04 12:00 00</p> <p>ON OFF</p>	<p>ON</p> <p>Mo Tu We Th Fr Sa Su</p> <p><input type="radio"/> 04 15:00 00</p> <p>ON OFF</p>

[Weekday of 10 from at 17 charge at the time]

ON: Monday to Friday of 10 o'clock 00 minutes

OFF: Monday to Friday of 17 o'clock 00 minutes

[Monday 7 o'clock 20 minutes 10 charged at the time]

ON: Monday 07 at 20 minutes

OFF: Monday 10 o'clock 00 minutes

[Friday of 17 starting at 20 pm 28 charged in minutes]

ON: Friday 17 o'clock 00 minutes

OFF: Friday 20 at 28 minutes

[Saturday and Sunday 12 from at 15 charge at the time]

ON: Sat-Sun 12 hours 00 minutes

OFF: Sat-Sun 15 hours 00 minutes