

Consignes de sécurité

Les branchements se font hors tension par des techniciens qualifiés. Utiliser une boîte de scellement profonde. Les câbles ne doivent pas empêcher l'emboîtement de l'appareil. Le démontage et montage de l'horloge se font impérativement **HORS TENSION**. Couper le courant à l'aide du fusible sur votre coffret d'alimentation.



Notice de montage et Instructions de programmation

Tastor Mercato SD (Art.: 320060)



Programmation du Rollotimer Confort sans capteur solaire		
1. Rentrer en programmation		Appuyer sur les 2 touches ▲ et ▼ pendant 3 sec
2. Programmation de l'heure	Réglage des heures 18 : 32	Avec la touche ▲ programmer l'heure Confirmer avec la touche ▼
	Réglage des minutes 18 : 32	Avec la touche ▲ programmer les minutes. Confirmer avec la touche ▼
	Réglage des jours 18 : 32 0	Avec la touche ▲ programmer le jour <i>- valeur 0 tous les jours ouverture et fermeture à la même heure - si vous désirez des horaires d'ouverture variables jours : 1=L, 2=M, 3=Me, 4=J, 5=V, 6=S, 7=D.</i> Confirmer avec la touche ▼
3. Programmation ouverture automatique jour 1	Réglage des heures 18 : 32 1	Avec la touche ▲ programmer l'heure Confirmer avec la touche ▼
	Réglage des minutes 18 : 32 1	Avec la touche ▲ programmer les minutes. Confirmer avec la touche ▼
4. Programmation fermeture automatique jour 1	Réglage des heures 18 : 32 1	Avec la touche ▲ programmer l'heure Confirmer avec la touche ▼
	Réglage des minutes 18 : 32 1	Avec la touche ▲ programmer les minutes. Confirmer avec la touche ▼
5. Les points 3 et 4 pour le réglage automatique sont à répéter pour les 6 jours suivants la semaine.*		
6. Choix du programme		Appuyer sur la touche ▲ pour déterminer le choix du programme de fonctionnement
		man = manuel
		auto = ouverture et fermeture automatiques selon programmation
		var = programmation aléatoire. ▲ et ▼ avec +/- 15 minutes pour les absences prolongées.
7. Sortir de la programmation		Appuyerr avec la touche ▼

*** Pour la programmation des jours de la semaine :**

- Jour 0 = ouverture et fermeture automatiques tous les jours aux mêmes heures.
- Jour 1, Jour 2, ... = programmation d'ouverture et de fermeture **différentes**.

Programmation d'usine

Programmation de l'heure	▲ 07:00h, ▼ 21:00h
Heure	00:00h
Programme	Man

Observations : programmation des valeurs

La valeur à programmer est sélectionnée avec la touche ▼ et clignote. La programmation de la valeur se fait avec la touche ▲. Pousser 1 x fois augmentera la valeur 1 x fois. Maintenir la touche enfoncée et la valeur augmentera automatiquement. Confirmer la valeur correcte avec la touche ▼ et la prochaine valeur à programmer s'affiche. Après 30 secondes sans entrer, l'appareil quitte la programmation. Toutes les valeurs confirmées seront mémorisées et par défaut le choix du fonctionnement sera manuel.

Mode d'emploi :

Touche ▼ 1 seconde.	Pendant la course, stop ou orientation des lamelles
Touche ▼ 1 seconde.	Commande ▼
Touche ▼ 6 secondes.	Commande ▼ + mémorisation du temps
Touche ▲ 1 seconde.	Pendant la course, stop ou orientation des lamelles
Touche ▲ 1 seconde.	Commande ▲
Touche ▲ 6 secondes.	Commande ▲ + mémorisation du temps
Les 2 touches ▲ et ▼ pendant 1 seconde	Changement de programme de fonctionnement
Les 2 touches ▲ et ▼ pendant 1 seconde et ensuite 3 secondes	Confirmation du programme de fonctionnement
Les 2 touches ▲ et ▼ pendant 6 secondes	Reset

Orientation des lamelles :

Pour orienter les lamelles du store taper sur ▲ ou ▼ (max. 1sec.) La fonction **auto** restera activée.

Arrêt d'urgence :

Taper sur une des 2 touches ▲ ou ▼ pour un arrêt d'urgence. L'appareil se remet automatiquement en fonction manuelle. Pour le changement de programme de fonctionnement en automatique, taper sur les 2 touches ▲ et ▼ .

Programmation rapide :

Dans le cas où vous poussez la touche ▲ ou la touche ▼ pendant 6 secondes, votre installation mémorisera la commande à l'heure actuelle en fonction **auto**.

Les différents modes de fonctionnement

Commande manuelle	Man
Commande automatique journalière	Auto
Commande automatique journalier et aléatoire	Var

Quand vous poussez ▲ et ▼ en même temps, vous changez en fonction manuelle. Quand vous repoussez ▲ et ▼ au même moment vous retourner sur le fonctionnement d'origine.

Quand vous activez la commande automatique journalière, votre volet s'ouvre et se ferme tous les jours aux heures programmées.

Quand vous activez la commande automatique journalière et aléatoire, votre volet s'ouvre et se ferme tous les jours aux heures programmées avec +/- 15 min.

Vous pouvez toujours inverser le sens de rotation pendant la manoeuvre avec les 2 touches ▲ et ▼ .

Programmation du Rollotimer Confort avec S/D-Sensor

1. Rentrer en programmation		Appuyer sur les touches ▲ et ▼ pendant 3 Sec.
2. Fonction luminosité (uniquement avec capteur)	Choix des valeurs ☀ 0 ... E	Avec la touche ▲ choix de la valeur ou avec E ajuster la luminosité. Appuyer sur la touche ▼
3. Fonction crépusculaire (uniquement avec capteur S/D)	Choix des valeurs ☾ 0 ... E	Avec la touche ▲ choix de la valeur ou avec E ajuster la luminosité Appuyer sur la touche ▼
Continuer la programmation avec point le 2 du programmation sans capteur		

Valeurs du capteur S/D

Valeur luminosité		Valeur crépusculaire	
0	Desactiver		Desactiver
1	Peu		Peu
2	Moyen		Moyen
3	Haut		Nuit
E	Ajuster le capteur		Ajuster le capteur

Programmation du capteur, (Art. Nr.: 607.S000.01)

Uniquement avec le capteur brancher. Racorder le capteur en dessous le horloge. Les fonctions luminosité/crépusculaire ne fonctionnent que en fonction auto. Le capteur est reconnue après 10 sec.

Fonction luminosité

Brancher et activer le capteur, programmer le fonction auto et vous voyez le symbole soleil sur l'afficheur. Quand la valeur de luminosité déjà programmée est dépasser, le symbole soleil clignotera. Après 10 minutes de dépassement du valeur programmée le store se fermera jusque au dépassement du capteur et le capteur est débloquer. La luminosité est verifier tout les 30 minutes et après 10 minutes de valeur inférieur le store remontera.

Fonction crépusculaire

Brancher et activer le capteur, programmer le fonction auto et vous voyez le symbole lune sur l'afficheur. Quand la valeur de crépuscul programmer est dépassée le symbol lune clignotera. Le fonction crépusculaire n'est active que après le depassement de l'heure de la refermeture auto. Après 10 minutes de dépassement du valeur programmée le store se fermera entièrement et au plus tôt 10 minutes après le refermeture auto.programmée.

Une source de lumière près du capteur peut perturber le fonctionnement du capteur.

Calibrage/ajustage du capteur S/D

En cas ou le fonctionnement n'est pas optimale, vous pouvez re-calibrer le capteur. Faits le calibrage pendant une luminosité à mémoriser pour les deux valeurs(lumière et obscurité). Pendant fase 2 de la programmation vous sélectionnez E pour la luminosité et dans programme 3 la même chose pour l'obscurité. Les deux valeurs sont des valeurs 2 moyen.

Schéma de branchements de S/D-Sensor

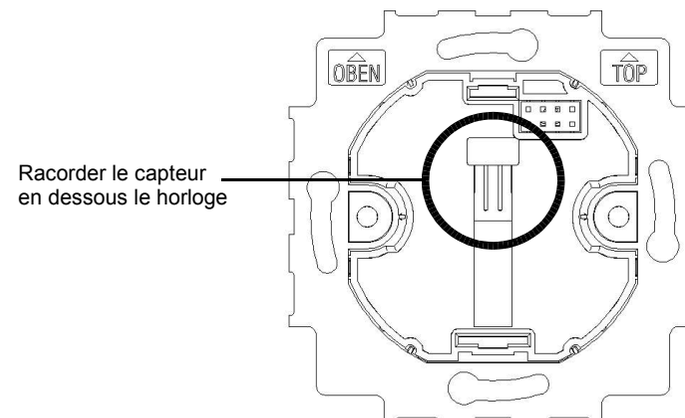
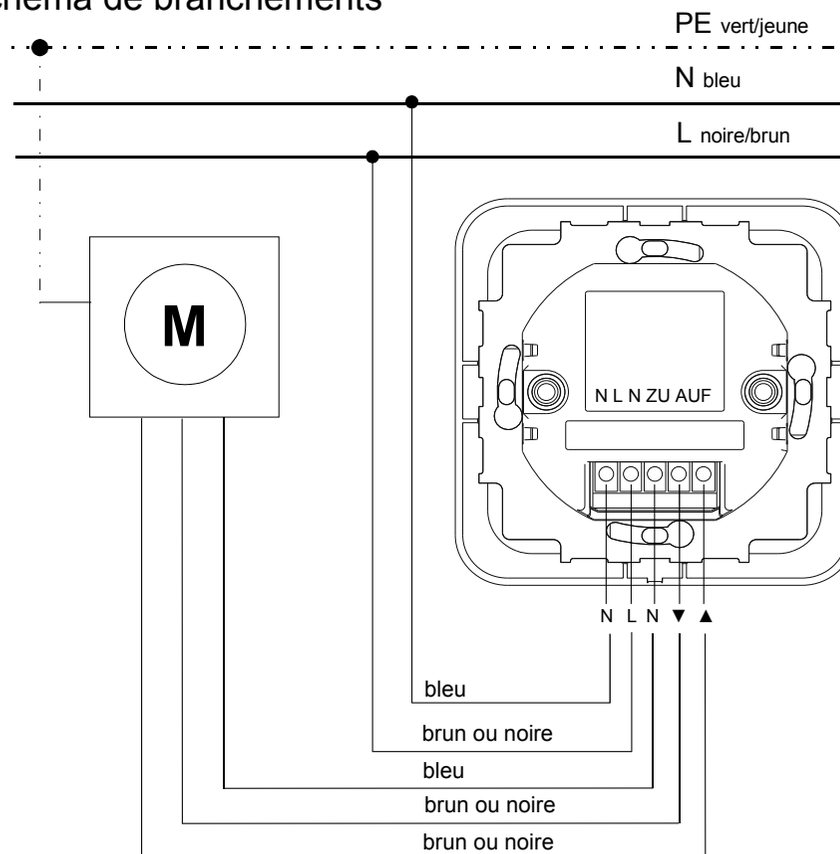


Schéma de branchements



Caractéristiques techniques

Nr. Art. 941.DCZ3.00

Tension d'alimentation	230V / 50Hz
Tension de coupure	250 V AC
Puissance relais	3 A (cos phi=1)
Température	+5°C à +45°C
Cours maximal	2,5 minutes (maximal)
Temps inversion des relais	minimal. 0,5 secondes
Décalage de l'heure	< 5 secondes /jour
Tampon mémoire	ca. 4 heure
Indice de protection	IP 20
Catégorie de protection	II
Conformité	CE