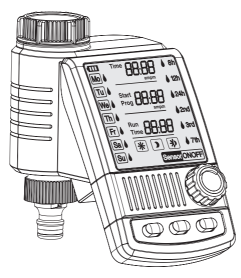
ш.





C 1030 plus Art. 1862

## **GB** Operating Instructions

Water Computer

## F Mode d'emploi

Programmateur d'arrosage

## **NL** Instructies voor gebruik

Besproeiingscomputer

## S Bruksanvisning

Bevattningscomputer

## **DK** Brugsanvisning

Vandingscomputer

### RUS Инструкция по эксплуатации

Компьютер для полива

## Programmateur d'arrosage GARDENA C 1030 plus

#### Bienvenue dans le jardin avec GARDENA...



Ceci est la traduction du mode d'emploi original allemand. Veuillez lire ce mode d'emploi attentivement et respecter les indications qu'il contient. Familiarisez-vous à l'aide de cette documentation avec le programmateur, son utilisation et les consignes de sécurité.



Pour des raisons de sécurité, les enfants, les jeunes de moins de 16 ans et les personnes n'ayant pas lu et compris ce mode d'emploi ne doivent pas utiliser ce programmateur. Ce produit ne peut être laissé entre les mains de personnes mineures ou à capacité réduite sans la surveillance d'un adulte responsable.

→ Veuillez conserver ce mode d'emploi en un lieu sûr.

#### Table des matières

1.	Domaine d'utilisation du programmateur GARDENA	13
2.	Consignes de sécurité	13
3.	Fonctionnement	14
	Mise en service	
5.	Programmation	17
6.	Mise hors service	21
7.	Maintenance	21
8.	Incidents de fonctionnement	22
9.	Accessoires disponibles	23
0.	Caractéristiques techniques	23
1.	Service Après-Vente / Garantie	23

## 1. Domaine d'utilisation du programmateur GARDENA

Utilisation conforme à la destination :

Le programmateur GARDENA est destiné à un usage privé dans le jardin. Il est exclusivement conçu pour être utilisé à l'extérieur en vue de commander des arroseurs et des systèmes d'irrigation. Le programmateur électronique peut être utilisé pour programmer automatiquement votre arrosage pendant les vacances.

#### Important



Le programmateur GARDENA ne doit en aucun cas être utilisé à des fins industrielles ni en relation avec des produits chimiques, alimentaires, facilement inflammables ou explosifs.

## 2. Consignes de sécurité

#### Alimentation électrique :

Pour des raisons de sécurité de fonctionnement, utilisez exclusivement une pile de 9V alcaline de type IEC 6LR61.

Pour éviter une défaillance du programmateur en cas d'absence prolongée, installez une pile neuve dès lors qu'il n'y a plus qu'1 seule barre d'allumée au niveau du voyant lumineux.

#### Mise en service

#### Attention!

Le programmateur n'est pas conçu pour un usage à l'intérieur d'une pièce.

Le programmateur doit être installé verticalement (écrou supérieur vers le haut) pour éviter toute infiltration d'eau dans le logement de la pile.

La quantité de débit minimum d'eau pour un bon fonctionnement du programmateur d'arrosage est de 20 à 30 l/h.

Pour commander par ex. le système Micro-Drip, au minimum 10 arrosoirs de 2 litres sont nécessaires.

Par très hautes températures (plus de 60 °C au niveau du boîtier), il peut arriver que les données normalement affichées sur l'écran ne soient plus visibles. Ce phénomène est sans incidence sur les programmes enregistrés et disparaît lorsque le boîtier refroidit.

La température de l'eau véhiculée par le programmateur ne doit pas excéder 40 °C.

→ Ne véhiculez que de l'eau douce et claire.

La pression de fonctionnement du programmateur est comprise entre 0,5 bar minimum et 12 bar maximum.

Evitez les charges de traction.

→ Ne tirez pas sur le tuyau fixé sur votre programmateur.

#### **Programmation**

→ Fermez le robinet avant de programmer votre appareil.

Vous éviterez ainsi d'être arrosé en testant les fonctions "Man. On/Off" du programmateur. Vous pouvez également retirer l'écran du boîtier pour le programmer.

Si l'écran de commande est retiré lorsque la soupape est ouverte, la soupape doit rester ouverte jusqu'à ce que l'écran de commande soit replacé.

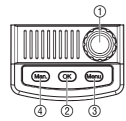
#### 3. Fonctionnement

Grâce au programmateur électronique, le jardin peut être arrosé de manière complètement automatique aux périodes souhaitées, à savoir jusqu'à 3 fois par jour (toutes les 8 heures). Des arroseurs et un système Sprinkler ou un système de goutte à goutte peuvent être utilisés pour l'arrosage.

Le programmateur se charge de manière entièrement automatique de l'arrosage en fonction du programme réglé et peut donc également être utilisé pendant vos vacances. L'évaporation est la plus faible tôt le matin ou tard dans la soirée, et de ce fait, il en va de même pour la consommation d'eau.

Le programme d'arrosage se programme d'une façon extrêmement simple par le biais des touches de commande.

#### Touches de commande :



#### Niveaux d'affichage :

#### Touche Fonction

Bouton rotatif Modification des données paramétrables.

② Touche OK Validation des données programmées par le biais du bouton rotatif.

3 Touche Menu Progression vers une nouvelle étape de programmation.

4 Touche Man. Ouverture ou fermeture manuelle de la vanne.

Les 6 niveaux d'affichage, à savoir

Niveau 1 : Affichage normal

• Niveau 2 : Heures et jours courants

• Niveau 3 : Heure de déclenchement de l'arrosage

• Niveau 4 : **Durée de l'arrosage** 

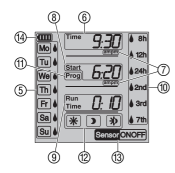
Niveau 5 : Fréquence de l'arrosage

Niveau 6 : activer / désactiver le programme

peuvent être sélectionnés tour à tour en appuyant sur la touche **Menu**.

Pendant la programmation aussi, vous pouvez changer de niveau d'affichage à tout moment. Toutes les données du programme validées jusque-là seront enregistrées.

#### Affichage



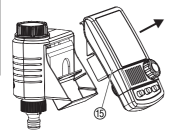
	Affichage	Description	
5	Jour (Mo),(Tu),	Jour actuel / jours d'arrosage programmés.	
6	Time	Clignote lors de la mise à jour (heures, minutes, jour).	
7	am/pm	Mode 12 heures (par ex. aux Etats-Unis, au Canada).	
8	Start	Clignote lors de la sélection de l'heure de déclenchement.	
9	Run Time	Durée d'arrosage (clignote en mode de sélection).	
10	8h, 12h, 24h, 2nd, 3rd, 7th	Cycle d'arrosage (activé avec le symbole représentant des gouttes). Toutes les 8 / 12 / 24 heures ; tous les 2 / 3 / 7 jours.	
11)	Prog <i>ON / OFF</i>	Programme d'arrosage actif (DN)/inactif (DFF).	
12	Arrosage commandé par sonde d'humidité	L'arrosage est automatiquement commandé par le biais de de la sonde d'humidité.	
13	Sensor ON/OFF	Sensor <b>ON</b> (arrosage effectué) / Sensor <b>OFF</b> (aucune arrosage n'est effectué).	
14	Batterie (III)	5 niveaux d'affichage : 3 barres : pile chargée 2 barres : pile à moitié pleine 1 barre : pile faible 1 barre clignote : pile presque vide 0 barre : pile vide	

Lorsque plus aucune barre ne s'affiche, la vanne ne s'ouvre plus. **Une vanne ouverte par le programme se refermera toujours.** Le témoin **Batterie** est réinitialisé lors du changement de pile.

2 barres	1 barre	1 barre clignote	0 barre
<b>CIII</b>			Î
Pile à moitié pleine	Pile faible	Pile presque vide	Pile vide
Vanne ouverte.	Vanne ouverte.	Vanne s'ouvre encore.	Vanne ne s'ouvre pas.
Fonctionnement du programmateur d'arrosage garanti 4 semaines min.	Fonctionnement du programmateur d'arrosage encore 4 semaines max.	Programmateur d'arrosage pro- chainement sans fonction.	Programmateur d'arrosage ne fonctionne plus.
	Remplacement de pile conseillé.	Changement de pile nécessaire d'ici peu.	Remplacement de pile indispensable.
	→ Remplacer la pile (voi	r 4. Mise en service "Met	tre une pile").

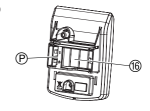
#### 4. Mise en service

#### Installation de la pile :



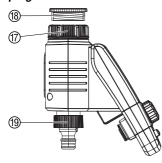
N'utiliser le programmateur automatique qu'avec une pile alcaline au manganèse 9 V type IEC 6LR6.

- 1. Retirer l'écran de commande (15) du boîtier du programmateur.
- 2. Placer la pile dans le compartiment (6) destiné à cet effet. Respecter la polarité P. L'écran affiche pendant 2 secondes tous les symboles LCD et commute sur le niveau Heure/Jour.



3. Replacer l'écran de commande (5) sur le boîtier.

#### Raccordement du programmateur:



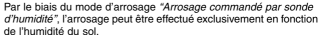
Le programmateur est équipé d'un écrou (1) fileté 33,3 mm (G 1"). L'adaptateur ® fourni sert à brancher le programmateur sur des robinets à filetage 26,5 mm (G 3/4").

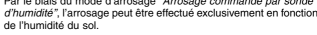
- 1. Pour filetage 26,5 mm (G 3/4"): Vissez à la main l'adaptateur ® au robinet (n'utilisez pas de pince).
- 2. Vissez à la main l'écrou de raccordement (7) du programmateur au filetage de l'adaptateur (n'utilisez pas de pince).
- 3. Vissez le nez du robinet (9) au programmateur.

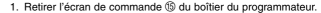
Raccordement d'une sonde d'humidité ou d'un pluviomètre (optionnel) :

A côté de la programmation des temps d'arrosage, l'appareil offre la possibilité de tenir compte de l'humidité du sol et des précipitations.

Si le sol est suffisamment humide, le programme déclenché est arrêté ou l'activation du programme est décommandée. La commande manuelle Man. On / Off reste possible.

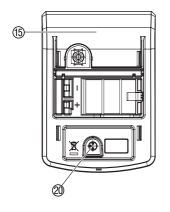




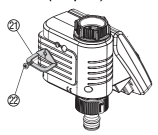


- 2. Placez la sonde d'humidité dans la zone arrosée – ou – le pluviomètre en dehors de la zone arrosée (en utilisant si nécessaire une rallonge).
- 3 Enfichez le connecteur du capteur dans la prise 20 du programmateur.

Pour le raccordement de capteurs plus anciens, il est possible qu'un câble d'adaptation réf. 1189-00.600.45 soit nécessaire, vous pourrez vous le procurer auprès du service après-vente de GARDENA.



## Adaptation de la sécurité anti-vol (en option) :



Pour prévenir le vol du programmateur, vous pouvez commander auprès du Service Après-Vente GARDENA le **collier anti-vol**, **réf.** 1815-00.791.00.

- Vissez le collier ② avec la vis ② sur la face arrière du programmateur.
- 2. Utilisez le collier ② pour fixer par exemple une chaîne.

La vis n'a plus le droit d'être desserrée après avoir été vissée.

## 5. Programmation

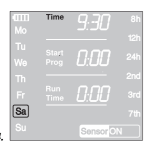
# Réglage de l'heure et du jour actuels : [Niveau 2]

2.



Time 9:30 & 8h

Mo & 12h



Pour établir le programme d'arrosage, vous avez la possibilité de détacher l'unité de commande et d'effectuer la programmation à distance (voir 4. Mise en service "Insertion de la pile").

- Pressez la touche Menu (ceci n'est pas nécessaire à la première insertion de la pile alcaline).
  - L'affichage des heures et **Time** cliquotent.
- 2. Réglez l'heure à l'aide du bouton rotatif (par ex. **9** heures) et validez la sélection avec **OK**.

Time et l'affichage des minutes clignotent.

- Réglez les minutes à l'aide du bouton rotatif (par ex. 30 minutes) et validez la sélection avec OK.
   Time et l'affichage des jours clignotent.
- Réglez le jour à l'aide du bouton rotatif (par ex. Sa, samedi) et validez la sélection avec OK.

L'écran affiche la fenêtre Sélection du programme.

Start et l'affichage des heures clignotent.

#### Modes d'arrosage :

#### Le programmateur d'arrosage permet 2 modes d'arrosage :

- Arrosage par programmation par le biais du programme sélectionné (l'arrosage est déclenché conformément à l'heure de déclenchement réglée)
  - ou -
- Arrosage commandé par sonde d'humidité par le biais d'une Sonde d'humidité GARDENA (l'arrosage démarre dès que la sonde d'humidité signale un état sec du sol).

#### Sélection du programme d'arrosage :

#### [Niveau 3]



1.



Start Prog 3.

#### [Niveau 4]



Run Time

#### [Niveau 5]

5.



Mo A Fr Sensor ON

#### Arrosage par programmation:

1. Pressez Menu 2 fois (ceci n'est pas nécessaire si vous avez réglé auparavant l'heure et le jour).

Start Prog et l'affichage des heures clignotent.

- 2. Réglez l'heure de déclenchement à l'aide du bouton rotatif (par ex. 5 heures) et validez le paramétrage avec OK. Start Prog et l'affichage des minutes clignotent.
- 3. Réglez la position Minutes de l'heure de déclenchement à l'aide du bouton rotatif (par ex. 20 minutes) et validez le paramétrage avec OK.

Run Time et la position Heures de la durée d'arrosage clignotent.

4. Réglez la position Heures de la durée d'arrosage à l'aide du bouton rotatif (par ex. **0** heure) et validez le paramétrage avec OK.

Run Time et la position Minutes de la durée d'arrosage clignotent.

5. Réglez la position Minutes de la durée d'arrosage à l'aide du bouton rotatif (par ex. 10 minutes) et validez le paramétrage avec OK.

Le cycle d'arrosage 6 8h clignote.

#### La fréquence d'arrosage peut être sélectionnée par :

- le **(6.) cycle d'arrosage** (colonne de droite de l'afficheur) – ou–
- les (7.) jours d'arrosage (colonne de gauche de l'afficheur).
- 6. Réglez le cycle d'arrosage à l'aide du bouton rotatif (par ex. • 2nd) et validez la sélection avec OK.

(8h / 12h / 24 h): arrosage toutes les 8 / 12 / 24 heures (2nd / 3rd / 7th): arrosage tous les 2 / 3 / 7 jours

L'afficheur passe à l'affichage "Activation de programmes d'arrosage".

- ou -

7. Réglez les jours d'arrosage à l'aide du bouton rotatif

(par ex. Mo, Fr lundi et vendredi) et validez la sélection avec OK. Pressez la touche Menu.

L'afficheur passe à l'affichage "Activation de programmes d'arrosage".

6.

## Activation du programme d'arrosage :

#### [Niveau 6]





Pour exécuter le programme d'arrosage, activez-le en sélectionnant **Prog** *DN*.

- Pressez 5 x Menu (ceci n'est pas nécessaire si vous avez déjà réglé le programme).
- Sélectionnez Prog ON à l'aide du bouton rotatif et validez avec OK.

Prog OK est affiché pendant 2 sec., puis l'afficheur passe à l'affichage normal.

La programmation est maintenant terminée. La vanne intégrée s'ouvre / se ferme toute seule et arrose à l'heure programmée. Même si vous avez sélectionné **Prog OFF**, vous pouvez arroser manuellement.

#### Arrosage commandé par sonde d'humidité :

Condition préalable : la Sonde d'humidité GARDENA **réf. 1188** doit être branchée (voir 4. Mise en service).

Toute programmation d'arrosage préalablement établie est maintenue, mais ne sera pas exécutée.

- 1. Pressez la touche **Menu** pendant 5 secondes. *Le cycle d'arrosage clignote.*
- 2. Réglez le bouton rotatif sur le cycle d'arrosage souhaité (par ex. 🔀 jour) et validez avec **OK**.

Arrosage de jour (6h – 20h) quand la sonde d'humidité transmet le signal "sec".

Arrosage de nuit (20h – 6h) quand la sonde d'humidité transmet le signal "sec".

Jour & Nult Arrosage quand la sonde d'humidité transmet le signal "sec".

3. Réglez les minutes (0 – 59 min.) à l'aide du bouton rotatif (par ex. 40 minutes) et validez la sélection avec **OK**. L'arrosage démarre durant le cycle d'arrosage réglé dès que la sonde d'humidité transmet le signal "sec" (sonde **ON**).

La durée d'arrosage réglée au niveau de l'arrosage commandé par sonde est également valable pour l'arrosage manuel.

Avec l'arrosage commandé par sonde d'humidité, une pause de deux heures au niveau de l'arrosage est programmée après chaque période d'arrosage, afin d'enregistrer le taux d'humidité du sol grâce à la sonde d'humidité.

#### Exemple:

Cycle d'arrosage = 

☐ (jour),

Durée d'arrosage = 40 minutes.

L'arrosage démarre quand la sonde d'humidité signale l'état sec (sonde **ON**) de jour (entre 6h et 20h) et se termine suivant l'humidité au bout de 40 minutes maximum.

A l'état livré, la durée d'arrosage est préréglée sur 30 min.

## Quitter l'arrosage commandé par sonde d'humidité :

→ Pressez la touche **Menu** pendant 5 secondes. L'affichage normal apparaît sur l'écran.

## Lecture / modification du programme d'arrosage :

Si vous souhaitez modifier un paramètre du programme, celui-ci peut être réglé indépendamment des autres paramètres.

**Programme de secours :** si l'arrosage commandé par sonde d'humidité ne comporte pas de sonde ou si le câble de connexion est défectueux, l'arrosage a lieu toutes les 24 heures. La durée d'arrosage correspond à Run Time et est limitée à 30 min. maximum.



- Pressez 2 x la touche **Menu**. **Start** et l'affichage des heures clignotent.
- Pressez la touche Menu pour passer à la prochaine étape de programmation
  - ou –

modifiez les données du programme à l'aide du bouton rotatif et validez la sélection avec la touche **OK**.

Si l'on modifie la durée d'irrigation durant un programme en cours, l'arrosage pratiqué se termine.

#### Arrosage manuel:

Vous pouvez ouvrir ou fermer la vanne manuellement à tout moment. Vous avez aussi la possibilité de fermer avant l'heure prévue une vanne commandée par un programme sans modifier les données (déclenchement de l'arrosage, durée de l'arrosage et fréquence de l'arrosage). Le module de commande doit être branché.



1. Pressez la touche **Man.** pour ouvrir la vanne (ou la fermer si elle est ouverte).

Run Time et la position Minutes de la durée d'arrosage (réglée en usine sur **30** minutes) clignotent pendant 10 secondes.



- Pendant le clignotement de cette position Minutes, vous pouvez modifier la durée d'arrosage à l'aide du bouton rotatif (entre 0:00 et 0:59) (par ex. 10 minutes) et validez la sélection avec la touche OK.
- 3. Pressez la touche **Man.** pour fermer la vanne avant l'heure prévue.

La vanne se fermera.

La durée d'arrosage ne peut être modifiée qu'avec le menu de contrôle. La nouvelle durée d'arrosage sera enregistrée. Elle sera conservée à chaque ouverture manuelle de la vanne. Si vous réglez la durée manuelle sur 0:00, la vanne se fermera et restera aussi fermée après pression de la touche Man. (sécurité enfant).

Si vous avez ouvert la vanne manuellement et que cette ouverture se recoupe avec un début d'arrosage programmé, l'heure de déclenchement programmée est décommandée.

Exemple: la vanne est ouverte manuellement à 9h00. La durée d'ouverture est égale à 30 mn. Un programme qui démarre (START) entre 9h00 et 9h30 ne sera pas exécuté dans ce cas.

#### Reset:



Important :

Réactivation des réglages par défaut.

→ Pressez simultanément la touche Man. et la touche Menu pendant 3 secondes.

Tous les symboles LCD s'afficheront pendant 2 secondes, ensuite l'affichage normal.

- Toutes les données seront remises à zéro.
- La durée d'arrosage manuelle sera de nouveau réglée sur 0:30.
- Le réglage de l'heure et du jour sera maintenu.

Si, lors de la programmation, vous n'entrez aucune donnée pendant plus de 60 secondes, l'affichage normal réapparaîtra. Toutes les modifications effectuées jusque-là seront alors prises en compte.

Si une sonde intégrée dans le programmateur d'arrosage transmet le signal "humide" **(OFF)**, l'arrosage programmé ne sera pas exécuté.

#### 6. Mise hors service

Rangement / stockage pendant l'hiver :



- Pressez Menu 5 fois, sélectionnez Prog OFF à l'aide du bouton rotatif et validez la sélection avec OK.
  - Les programmes d'arrosage étant mis en veille.
- Avant les périodes de gel, stockez le programmateur dans un endroit sec à l'abri du gel.

Gestion des déchets : (directive RL2002/96/CE)

Elimination des piles

usagées :



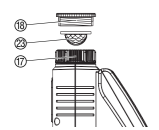
Cet appareil ne doit pas être jeté dans les poubelles domestiques mais dans les containers spécialement prévus pour ce type de produits.

- → Important : Eliminez l'appareil par le biais du point de collecte municipal prévu à cet effet.
- → Remettez les piles usagées à l'un des points de vente ou déposez-les au point de collecte municipal.

Ne jetez les piles qu'une fois déchargées.

### 7. Maintenance

#### Nettoyage du filtre :



Vous devriez contrôler régulièrement le filtre ② et le nettoyer si nécessaire.

- 1. Dévissez à la main l'écrou-raccord ⑦ du filetage du robinet (sans pince).
- 2. Dévissez l'adaptateur ® si nécessaire.
- 3. Enlevez le filtre 3 de l'écrou-raccord 7 et nettoyez-le.
- 4. Revissez le programmateur d'arrosage (voir 4. Mise en service "Raccordement du programmateur").

## 8. Incidents de fonctionnement

Incidents	Cause possible	Remède
Aucun affichage	Les polarités ne sont pas respectées.	→ Tenez compte de la polarité (+/-).
	Capacité de la pile insuffisante.	→ Installez une nouvelle pile alcaline.
	La température affichée dépasse 60 °C.	L'affichage apparaît après l'a- baissement de la température.
Arrosage manuel par le biais de la touche Man.	Pile vide (1 barre clignote).	→ Installez une nouvelle pile alcaline.
impossible	Durée d'arrosage manuelle réglée sur <b>0</b> : <b>00</b> .	→ Réglez une durée d'arro- sage supérieure à 0:00 (voir 5. Programmation).
	Robinet fermé.	→ Ouvrez le robinet.
Programme d'arrosage non exécuté	Programmation incomplète.	→ Lisez et modifiez le cas échéant le programme.
(pas d'arrosage)	Programmes désactivés (Prog. <i>0FF</i> ).	→ Activez les programmes (Prog. 01).
	Sélection/Modification du programme pendant ou peu avant le déclenchement.	→ Sélectionnez/Modifiez le programme en dehors des heures de déclenchement réglées.
	Vanne ouverte manuellement.	→ Evitez le recoupement avec la programmation.
	Robinet fermé.	→ Ouvrez le robinet.
	La sonde d'humidité ou pluviomètre transmet le signal "humide".	→ Si c'est sec, contrôlez le réglage / l'emplacement de la sonde d'humidité / du pluviomètre.
	Pile vide (1 barre clignote).	→ Installez une nouvelle pile.
Pas de fermeture du programmateur	Débit minimum inférieur à 20 l/h.	→ Raccordez plus de goutteurs.
Les symboles des 3 cycles d'irrigation clignotent tous	Sonde mal branchée.	→ Vérifier le câble de con- nexion et la sonde.



En cas de survenance d'autres problèmes, veuillez contacter le service aprèsvente GARDENA. Les réparations sont réservées aux points de service après-vente GARDENA ou aux revendeurs spécialisés agréés par GARDENA.

### 9. Accessoires disponibles

Sonde d'humidité GARDENA	réf. 1188	
Pluviomètre électronique GARDENA		réf. 1189
Anti-vol GARDENA		réf. 1815-00.791.00 disponible auprès du service après-vente GARDENA
Câble d'adaptateur GARDENA	Pour connecter les anciennes sondes GARDENA	réf. 1189-00.600.45 disponible auprès du service après-vente GARDENA
Connecteur de câble GARDENA	Pour un raccordement simultané du pluviomètre et de la sonde d'humidité	disponible auprès du service après-vente GARDENA

## 10. Caractéristiques techniques

Pression de service min. / max. :	0,5 bar / 12 bar
Fluide utilisé :	eau douce propre
Température max. du fluide :	40 °C
Nombre de cycles d'arrosage programmables par jour :	3 x (toutes les 8 heures), 2 x (toutes les 12 heures), 1 x (toutes les 24 heures)
Nombre de cycles d'arrosage programmables par semaine :	Tous les jours, tous les 2, 3 ou 7 jours ; ou sélection individuelle des jours
Durée d'arrosage par programme :	1 mn à 7 h 59 mn
Pile à utiliser :	1 × 9 V alcaline-manganèse type IEC 6LR61
Durée de vie de la batterie :	env. 1 an

## 11. Service Après-Vente / Garantie

Les prestations de service ne vous sont pas facturées tant que l'appareil est sous garantie.

GARDENA accorde pour cet appareil une garantie contractuelle de 2 ans à compter du jour de l'achat. Elle comprend le remplacement gratuit des pièces défectueuses ou de l'appareil, le choix en étant laissé à la libre initiative de GARDENA. En tout état de cause s'applique la garantie légale couvrant toutes les conséquences des défauts ou vices cachés (article 1641 et suivants du Code Civil). Pour que ces garanties soient valables, les conditions suivantes doivent être remplies :

- L'appareil a été manipulé de manière adéquate, suivant les instructions du mode d'emploi.
- Il n'y a eu aucun essai de réparation, ni par le client, ni par un tiers.

- Les anomalies affectant le programmateur et dues à une mauvaise mise en place des piles ou à l'utilisation de piles défectueuses ne seront pas sous garantie.
- Les dommages dus au gel sont exclus de la garantie.

Une intervention sous garantie ne prolonge pas la durée initiale de la garantie contractuelle. Toutes les revendications dépassant le contenu de ce texte ne sont pas couvertes par la garantie, quel que soit le motif de droit.

Pendant la période de garantie, le Service Après-Vente effectuera, à titre payant, les réparations nécessaires par suite de manipulations erronées.

En cas de mauvais fonctionnement, veuillez envoyer le produit en port payé avec le bon d'achat et une description du problème, à l'adresse du Service Après-Vente figurant au verso.

Product Liability	We expressly point out that, in accordance with product liability law, we are not liable for any damage caused by our units if it is due to improper repair or if parts exchanged are not original GARDENA parts or parts approved by us, and, if the repairs were not carried out by a GARDENA Service Centre or an authorised specialist. The same applies to spare parts and accessories.
■ Responsabilité	Nous vous signalons expressément que GARDENA n'est pas responsable des dommages causés par ses appareils, dans la mesure où ces dommages seraient causés suite à une réparation non conforme, dans la mesure où, lors d'un échange de pièces, les pièces d'origine GARDENA n'auraient pas été utilisées, ou si la réparation n'a pas été effectuée par le Service Après-Vente GARDENA ou l'un des Centres SAV agréés GARDENA. Ceci est également valable pour tout ajout de pièces et d'accessoires autres que ceux préconisés par GARDENA.
Productaansprakelijkheid	Wij wijzen er nadrukkelijk op, dat wij op grond van de wet aansprakelijkheid voor producten niet aansprakelijk zijn voor schade ontstaan door onze apparaten, indien deze door onvakkundige reparatie veroorzaakt zijn, of er bij het uitwisselen van onderdelen geen gebruik gemaakt werd van onze originele GARDENA onderdelen of door ons vrijgegeven onderdelen en de reparatie niet door de GARDENA technische dienst of de bevoegde vakman uitgevoerd werd. Ditzelfde geldt voor extra-onderdelen en accessoires.
S Produktansvar	Tillverkaren är inte ansvarig för skada som orsakats av produkten om skadan beror på att produkten har reparerats felaktigt eller om, vid reparation eller utbyte, andra än Original GARDENA reservdelar har använts. Samma sak gäller för kompletteringsdelar och tillbehör.
Produktansvar	Vi gør udtrykkeligt opmærksom på at i henhold til produktansvarsloven er vi ikke ansvarlige for skader forårsaget af vores udstyr, hvis det skyldes uautoriserede reparationer eller hvis dele er skiftet ud og der ikke er anvendt originale GARDENA dele eller dele godkendt af os, eller hvis reparationerne ikke er udført af GARDENA-service eller en autoriseret fagmand. Det samme gælder for ekstra udstyr og tilbehør.
(ПО) Ответственность за продукцию	Мы однозначно заявляем, что согласно Закону об ответственности за продукцию мы не несем ответственности за нанесенный нашим устройством ущерб, если он обусловлен неквалифицированным ремонтом или заменой деталей на запасные детали неоригинального происхождения GARDENA или неразрешенные нами детали или, если ремонт был произведен не службой сервиса GARDENA или неуполномоченным нами квалифицированным специалистом. Аналогичное относится также к дополнительным деталям и принадлежностям.

#### EU Certificate of Conformity

The undersigned GARDENA International GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40. D-89079 Ulm, hereby certifies that, when leaving our factory, the units indicated below are in accordance with the harmonised EU guidelines. EU standards of safety and product specific standards. This certificate becomes void if the units are modified without our approval.

Description of the unit: Désignation du matériel :

Название устройства:

Omschrijving van het apparaat: Produktbeskrivning: Beskrivelse af enhederne:

Water Computer

Programmateur d'arrosage Besproeiingscomputer Bevattningscomputer Vandingscomputer Компьютер для полива

1862

2007

#### Certificat de conformité aux directives européennes

Le constructeur, soussigné : GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40. D-89079 Ulm. déclare qu'à la sortie de ses usines le matériel neuf désigné ci-dessous était conforme aux prescriptions des directives européennes énoncées ci-après et conforme aux règles de sécurité et autres règles qui lui sont applicables dans le cadre de l'Union européenne. Toute modification portée sur ce produit sans l'accord express de GARDENA supprime la validité de ce certificat.

Type: Type:

Type: Тип:

Typ: C 1030 plus Typ:

Référence : Art nr ·

> Art. nr.: Varenr · Арт. №:

Art. No.:

## N EU-overeenstemmingsverklaring

S EU Tillverkarintyg

Ondergetekende GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, bevestigt, dat het volgende genoemde apparaat in de door ons in de handel gebrachte uitvoering voldoet aan de eis van, en in overeenstemming is met de EU-richtlijnen, de EU-veiligheidsstandaard en de voor het product specifieke standaard. Bij een niet met ons afgestemde verandering aan het apparaat verliest deze verklaring haar geldigheid.

Undertecknad firma GARDENA International GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40,

D-89079 Ulm, intygar härmed att nedan nämnda produkter överensstämmer med EU:s direktiv, EU:s säkerhetsstandard och produktspecifikation. Detta

FU directives: Directives

2004/108/EC européennes : EU-richtlinen: 93/68/FC EU direktiv:

EU Retningslinier: Директивы ЕС:

Year of CE marking:

Date d'apposition du marquage CE : Installatiejaar van de CE-aanduiding:

CE-Märkningsår: CE-Mærkningsår:

Ульм. 01.08.2007

Год разрешения маркировки

значком СЕ:

#### **DK** EU Overensstemmelse certificat

intyg upphör att gälla om produkten ändras utan vårt tillstånd.

Undertegnede GARDENA International GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm bekræfter hermed, at enheder listet herunder, ved afsendelse fra fabrikken, er i overensstemmelse med harmoniserede EU retningslinier, EU sikkerhedsstandarder og produktspecifikationsstandarder. Dette certifikat træder ud af kraft hvis enhederne er ændret uden vor godkendelse.

Ulm, 01.08.2007 Fait à Ulm, le 01.08.2007 Ulm. 01-08-2007 Ulm, 2007.08.01. Ulm. 01.08.2007

Authorised representative Représentant légal Gemachtigde Behörig Firmatecknare Teknisk direktør Уполномоченный представитель

#### RUS Свидетельство о соответствии EC

Мы, нижеподписавшиеся GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, настоящим подтверждаем, что нижеуказанное устройство, отгруженное с нашего предприятия, имеет исполнение, соответствую-шее требованиям согласованных директив ЕС, стандартам по технике безопасности ЕС и производственным стандартам. При несогласованном с нами изменении устройства настоящее свидетельство теряет силу.

Peter Lameli Vice President Deutschland / Germany

**GARDENA** Manufacturing GmbH Central Service Hans-Lorenser-Straße 40 D-89079 Ulm Produktfragen: (+49) 731 490-123 Reparaturen: (+49) 731 490-290 service@gardena.com

Argentina

Husqvarna Argentina S.A. Vera 745 (C1414AOO) Buenos Aires Phone: (+54) 11 4858-5000 diego.poggi@ar.husgvarna.com

Husqvarna Australia Pty. Ltd.

Locked Bag 18 Gosford NSW 2250 Phone: (+61) (0) 2 4372 1500 customer.service@ husqvarna.com.au Austria / Österreich

Husqvarna Austria GmbH Consumer Products Industriezeile 36 4010 Linz

Tel.: (+43) 732 77 01 01 - 90 consumer.service@ husqvarna.at

Belgium

GARDENA Belgium NV/SA Sterrebeekstraat 163 1930 Zaventem Phone: (+32) 2 7 20 92 12 Mail: info@gardena.be

Brazil

Palash Comércio e Importação Ltda Rua São João do Araguaia, 338 Jardim Califórnia -Barueri - SP - Brasil -CEP 06409-060 Phone: (+55) 11 4198-9777 eduardo@palash.com.br

Bulgaria Хускварна България ЕООД

1799 София Бул. "Андрей Ляпчев" № 72 Тел.: (+359) 2 80 99 424 www.husqvarna.bg

Canada / USA

GARDENA Canada Ltd. 100 Summerlea Road Brampton, Ontario L6T 4X3 Phone: (+1) 905 792 93 30 info@gardenacanada.com

Antonio Martinic y Cia Ltda. Cassillas 272 Centro de Cassillas Santiago de Chile Phone: (+56) 2 20 10 708 garfar\_cl@yahoo.com

Costa Rica

Compania Exim Euroiberoamericana S.A. Los Colegios, Moravia, 200 metros al Sur del Colegio Saint Francis - San José Phone: (+506) 297 68 83 exim euro@racsa.co.cr

Croatia KLISdoo

Stanciceva 79 10419 Vukovina Phone: (+385) 1 622 777 0 gardena@klis-trgovina.hr

Cyprus FARMOKIPIKI LTD P.O. Box 7098 74. Digeni Akrita Ave. 1641 Nicosia Phone: (+357) 22754762 condam@spidernet.com.cy

Czech Republic GARDENA spol. s r.o.

Tuřanka 115 627 00 Brno Phone: (+420) 548 217 777 gardena@gardenabrno.cz

Denmark

**GARDENA** Husqvarna Consumer Outdoor Products Salgsafdelning Danmark Box 9003 S-200 39 Malmö info@gardena.dk

Estonia

Husqvarna Eesti OÜ Consumer Outdoor Products Kesk tee 10, Aaviku küla Rae vald, Harju maakond 75305 kontakt.etj@husqvarna.ee

Finland

Ov Husqvarna Ab Consumer Outdoor Products Lautatarhankatu 8 B/PL 3 00581 HELSINKI info@gardena.fi

**GARDENA France** Immeuble Exposial 9-11 allée des Pierres Mayettes ZAC des Barbanniers, B.P. 99 -F- 92232 GENNEVILLIERS cedex Tél. (+33) 01 40 85 30 40 service.consommateurs@ gardena.fr

**Great Britain** 

Husqvarna UK Ltd Preston Road Avcliffe Industrial Park Newton Aycliffe County Durham DL5 6UP info.gardena@ husqvarna.co.uk

HUSQVARNA GREECE S.A. Branch of Koropi Ifestou 33A Industrial Area Koropi 194 00 Athens - Greece V.A.T. EL094094640 Phone: (+30) 210 66 20 225 info@husqvarna-consumer.gr

Hungary Husqvarna

Magyarország Kft. Ezred u. 1-3 1044 Budapest Phone: (+36) 80 20 40 33 gardena@gardena.hu

Ó. Johnson & Kaaber Tunguhalsi 1 110 Reykjavik ooj@ojk.iś

Ireland

Michael McLoughlin & Sons Hardware Limited Long Mile Road Dublin 12

Italy

GARDENA Italia S.p.A. Via Donizetti 22 20020 Lainate (Mi) Phone: (+39) 02.93.94.79.1 info@gardenaitalia.it

KAKUICHI Co. Ltd. Sumitomo Realty & Development Kojimachi BLDG., 8F, 5-1 Nibanncyo, Chiyoda-ku, Tokyo 102-0084 Phone: (+81) 33 264 4721 m\_ishihara@kaku-ichi.co.jp

SIA "Husqvarna Latvija" Consumer Outdoor Products Bākūžu iela 6, Rīga, LV-1024 info@husqvarna.lv

Lithuania

UAB Husqvarna Lietuva Consumer Outdoor Products Ateities pl. 77C LT-52104 Kaunas centras@husqvarna.lt

Luxembourg

Magasins Jules Neuberg 39, rue Jacques Stas Luxembourg-Gasperich 2549 Case Postale No. 12 Luxembourg 2010 Phone: (+352) 40 14 01 api@neuberg.lu

Netherlands

GARDENA Nederland B.V. Postbus 50176 1305 AD ALMERE Phone: (+31) 36 521 00 00 info@gardena.nl

Neth. Antilles

Jonka Enterprises N.V. Sta. Rosa Weg 196 P.O. Box 8200, Curação Phone: (+599) 9 767 66 55 pgm@jonka.com

New Zealand

Husqvarna New Zealand Ltd. PO Box 76437 Manukau City 2241 Phone: (+64) (09) 9202410

Norway

GARDÉNA Husqvarna Consumer Outdoor Products Salgskontor Norge Kleverveien 6 1540 Vestby info@gardena.no

Husqvarna Poland Spółka z o.o. Oddział w Szymanowie Szymanów 9 d 05-532 Baniocha Phone: (+48) 227275690 gardena@gardena.pl

Portugal

GARDENA Portugal Lda. Sintra Business Park Edifício 1, Fracção 0-G 2710-089 Sintra Phone: (+351) 21 922 85 30 info@gardena.pt

Romania

MADEX INTERNATIONAL SRL Soseaua Odaii 117-123, Sector 1, Bucuresti, RO 013603 Phone: (+40) 21 352 76 03 madex@ines.ro

Russia

ООО ГАРДЕНА РУС 123007, г. Москва Хорошевское шоссе, д. 32А Тел.: (+7) 495 380 31 92 info@gardena-rus.ru

Singapore

Hv-Ray PRIVATE LIMITED 40 Jalan Pemimpin #02-08 Tat Ann Building Singapore 577185 Phone: (+65) 6253 2277 shiying@hyray.com.sg

Slovak Republic GARDENA spol. s r.o. Tuřanka 115 627 00 Brno

Phone: (+420) 548 217 777 gardena@gardenabrno.cz

Slovenia

GARDENA d.o.o. Brodišče 15 1236 Trzin Phone: (+386) 1 580 93 32 servis@gardena.si

South Africa

**GARDENA** South Africa (Pty.) Ltd. P.O. Box 11534 Vorna Valley 1686 Phone: (+27) 11 315 02 23 sales@gardena.co.za

Spain

GARDENA IBÉRICA S.L.U. C/Basauri, nº 6 La Florida 28023 Madrid Phone: (+34) 91 708 05 00 atencioncliente@gardena.es

Sweden **GARDENA** 

Husqvarna Consumer Outdoor Products Försäljningskontor Sverige Box 9003 200 39 Malmö info@gardena.se

Switzerland / Schweiz

Husqvarna Schweiz AG Consumer Products Industriestrasse 10 5506 Mägenwil Phone: (+41) (0) 848 800 464 info@gardena.ch

Turkey GARDENA/Dost Dis Ticaret Mümessillik A.Ş. Sanayi Çad. Adil Sokak No. 1 Kartal - İstanbul Phone: (+90) 216 38 93 939 info@gardena-dost.com.tr

Ukraine/Україна

ТОВ «ГАРДЕНА УКРАЇНА» Васильківська, 34, 204-Г 03022, Київ Тел. (+38) 044 498 39 02 info@gardena.ua

1862-28.960.03/0309 © GARDENA Manufacturing GmbH D-89070 Ulm http://www.gardena.com