



[www.smscombv.com](http://www.smscombv.com)





The Nutrimatic is an easy to set second timer that can be set and used in an instant. This timer is pre-programmed. The cycle of the Nutrimatic program can be set to 12 or 18 hours (the same as the lighting cycle), during the chosen cycle 19 drip feeds are given. The duration of these drip feeds can be set with the seconds setting.

Do not leave the Nutrimatic constantly powered on. Lights on = Nutrimatic on. Lights off = Nutrimatic off! Each time the power goes off the Nutrimatic is reset and begins its cycle again.

### Usage:

Plug the Nutrimatic into the socket and the digital display will light up. With the seconds setting set the number of seconds for the drip feed during the feeding process. The last number of seconds set is automatically saved in the memory. After setting the number of seconds the display light goes off and flashes during each drip feed. Set the required cycle (12 or 18 hours).

**N.B.: 1st drip feed begins when the Nutrimatic is powered on.**

### Pre-programmed drip feeds:

Number of feeds	Interval between the feeds
-----------------	----------------------------

For 18 hour cycle

2	15 minutes
5	30 minutes
9	60 minutes
3	120 minutes

For 12 hour cycle

8	15 minutes
6	30 minutes
2	60 minutes
2	120 minutes
1	60 minutes

### Technical specifications:

Control capacity	max 2000 Watt
Mains voltage	230/240V Phase
Frequency	50Hz



De Nutrimatic is een eenvoudig in te stellen seconden timer die in een handomdraai ingesteld is en gebruikt kan worden. Deze timer is voorgeprogrammeerd. De cyclus van het Nutrimatic programma kan worden ingesteld op 12 of 18 uur (gelijk aan de lichtcyclus), gedurende de gekozen cyclus worden 19 druppelbeurten gegeven. De duur van deze druppelbeurten kan met de seconden instelling worden ingesteld.

Laat de Nutrimatic niet onder constante stroom staan. Licht aan = Nutrimatic aan. Licht uit = Nutrimatic uit! Na iedere stroomonderbreking wordt de Nutrimatic gereset en begint opnieuw aan zijn cyclus.

### **Gebruik:**

Steek de Nutrimatic in het stopcontact en het digitale display zal oplichten. Stel met de seconden instelling het aantal seconden in dat er wordt gedruppeld gedurende de voedingsbeurt. Het laatst ingestelde aantal seconden wordt automatisch opgeslagen in het geheugen. Na het instellen van het aantal seconden gaar de display verlichting uit en knippert bij iedere druppelbeurt. Stel de gewenste cyclus in (12 of 18 uur).

**LET OP: 1e druppelbeurt begint als er stroom op de Nutrimatic komt te staan.**

### **Voorgeprogrammeerde druppelbeurten:**

#### **Aantal voedingen      Interval tussen de voedingen**

##### Bij 18 uur cyclus

2	15 minuten
5	30 minuten
9	60 minuten
3	120 minuten

##### Bij 12 uur cyclus

8	15 minuten
6	30 minuten
2	60 minuten
2	120 minuten
1	60 minuten

### **Technische specificaties:**

Regelcapaciteit	max 2000 Watt
Netspanning	230/240V Phase
Frequentie	50Hz



Der Nutrimatic ist ein einfach zu programmierender Sekundentimer, der im Handumdrehen eingestellt ist und verwendet werden kann. Der Timer ist vorprogrammiert. Der Zyklus des Nutrimatic-Programms kann auf 12 oder 18 Stunden eingestellt werden (dem Lichtzyklus entsprechend), während des gewählten Zyklus werden 19 Tröpfchen Bewässerungen abgegeben. Die Dauer der Tröpfchen Bewässerungen kann anhand der Sekundenregelung eingestellt werden.

Lassen Sie den Nutrimatic nicht konstant unter Strom stehen. Licht an = Nutrimatic an. Licht aus = Nutrimatic aus! Nach jeder Stromunterbrechung wird der Nutrimatic zurückgesetzt und beginnt mit seinem Zyklus aufs Neue.

## Verwendung:

Stecken Sie den Nutrimatic in die Steckdose, das digitale Display leuchtet auf. Stellen Sie anhand der Sekundenregelung die Anzahl Sekunden ein, die ein Bewässerungsvorgang dauern soll. Die zuletzt eingestellte Anzahl Sekunden wird automatisch im Speicher abgelegt. Nach dem Einstellen der Sekunden wird die Displaybeleuchtung ausgeschaltet und blinkt bei jeder Tröpfchen Bewässerung. Stellen Sie den gewünschten Zyklus ein (12 oder 18 Stunden).

**AUFEGPASST: Die 1e Tröpfchen Bewässerung beginnt, wenn dem Nutrimatic Strom zugeführt wird.**

## Vorprogrammierte Tröpfchen Bewässerungen:

### Anzahl Bewässerungen      Intervall zwischen den Bewässerungen

#### Im 18-Stunden-Zyklus

2	15 Minuten
5	30 Minuten
9	60 Minuten
3	120 Minuten

#### Im 12-Stunden-Zyklus

8	15 Minuten
6	30 Minuten
2	60 Minuten
2	120 Minuten
1	60 Minuten

## Technische Daten:

Regelkapazität	max. 2000 Watt
Netzspannung	230/240V Phase
Frequenz	50Hz