

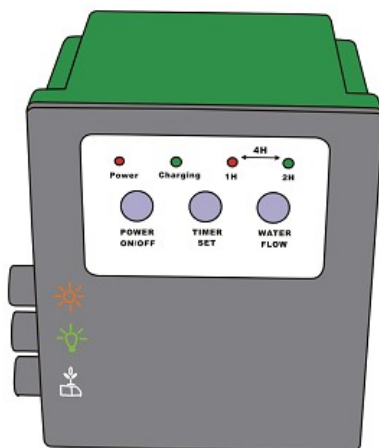
Kurzanleitung

für OSLO 200 LIGHT-1
OASIS 501R-1, OASIS 801R-1, OASIS 1601R-1
OASIS 2001-1

1A Profi Handels GmbH

Web: www.profi-pumpe.de
Email: info@1a-profi-handel.de
Tel.: (+49) 0611-9458776-0
Fax: (+49) 0611-9458776-11

OSLO 200 LIGHT-1



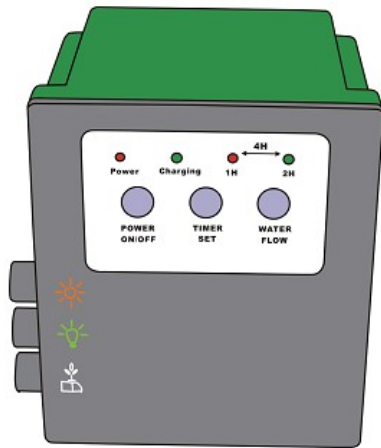
1. Drücken Sie "POWER ON/OFF"-Knopf, um die Pumpe zu starten
2. Drücken Sie "Timer Set"-Knopf, um die Laufzeit der Pumpe zu bestimmen. Es stehen 4 Optionen zur Auswahl: Auto / 1 Std / 2 Std / 4 Std
3. Drücken Sie "Water Flow"-Knopf, um die Durchflussmenge zu bestimmen. Es stehen 4 versch. Fontainen zur Auswahl
4. Das LED-Licht ist automatisch gesteuert und funktioniert nur bei Dunkelheit, es schaltet sich automatisch ein wenn es dunkel wird.
5. Memory-Funktion: Ein Beispiel: Sie schalten morgens um 9 Uhr die Pumpe ein und stellen die Laufzeit auf 1 Std., dann läuft die Pumpe 1 Std. und schaltet nach 1 Std. automatisch ab, am nächsten Morgen schaltet sich die Pumpe automatisch um 9 Uhr wieder für 1 Std. ein, jeden Tag. Wenn Sie die Laufzeit der Pumpe ändern möchten,

schalten Sie die Pumpe einfach aus und stellen die gewünschte Laufzeit neu ein.

Anmerkung: Auch wenn evtl. Reststrom im Akku gespeichert sein sollte, empfehlen wir vor erster Inbetriebnahme eine vollständige Aufladung des Akku's.

Trennen Sie dafür die Pumpe von dem Teichpumpen-Set und legen das Solarpanel für 1-2 Tage in die Sonne, um sicherzustellen, dass der Akku vollständig geladen ist.

OASIS 501R-1, OASIS 801R-1, OASIS 1601R-1

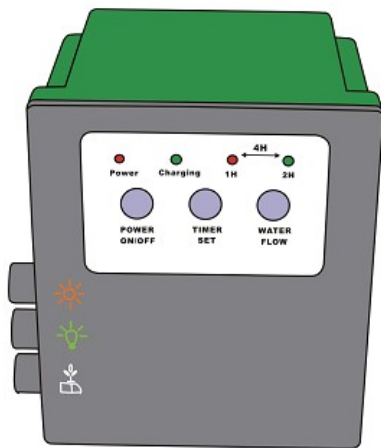


1. Drücken Sie "POWER ON/OFF"-Knopf, um das System zu starten
2. Drücken Sie "PUMP ON/OFF" an der Kontrollbox oder "A"-Knopf an der Fernbedienung, um die Pumpe einzuschalten.
3. Drücken Sie "WATER FLOW"-Knopf oder "B"-Knopf an der Fernbedienung, um die Durchflussmenge zu bestimmen. Es stehen 4 versch. Fontainen zur Auswahl.
4. Die Zeitschaltung ist mit 2 Stunden im System vorprogrammiert, die Pumpe wird jeweils 2 Stunden laufen (um Strom zu sparen), wenn Sie die Pumpe per Fernsteuerung oder mit Hilfe der Schalter auf dem Kontrollkasten einschalten.
5. Memory-Funktion: Ein Beispiel: Sie schalten morgens um 9 Uhr die Pumpe ein und stellen die Laufzeit auf 1 Std., dann läuft die Pumpe 1 Std. und schaltet nach 1 Std. automatisch ab, am nächsten Morgen schaltet sich die Pumpe automatisch um 9 Uhr wieder für 1 Std. ein, jeden Tag. Wenn Sie die Laufzeit der Pumpe ändern möchten, schalten Sie die Pumpe einfach aus und stellen die gewünschte Laufzeit neu ein.
6. Das LED-Licht ist automatisch gesteuert und funktioniert nur bei Dunkelheit, es schaltet sich automatisch ein wenn es dunkel wird.
7. Die Fernbedienung hat eine Reichweite von ca. 10 Metern.

Anmerkung: Auch wenn evtl. Reststrom im Akku gespeichert sein sollte, empfehlen wir vor erster Inbetriebnahme eine vollständige Aufladung des Akkus.

Trennen Sie dafür die Pumpe von dem Teichpumpen-Set und legen das Solarpanel für 1-2 Tage in die Sonne, um sicherzustellen, dass der Akku vollständig geladen ist.

OASIS 2001-1



1. Drücken Sie "POWER ON/OFF"-Knopf, um das System zu starten
2. Drücken Sie "DAY / NIGHT MODE", um den Tagesmodus oder den Nachtmodus einzustellen
Day Mode: Pumpe startet direkt mit Solarbetrieb, in der Zwischenzeit lädt der Akku sich auf bei Sonnenschein
Night Mode: Pumpe läuft über Akkubetrieb
3. Drücken Sie "WATER FLOW"-Knopf, um die Durchflussmenge zu bestimmen. (funktioniert nur im Night Mode)
4. Die Zeitschaltung ist mit 2 Stunden im System vorprogrammiert, die Pumpe wird jeweils 2 Stunden laufen (um Strom zu sparen) wenn Sie die Pumpe per Fernsteuerung oder mit Hilfe der Schalter auf dem Kontrollkasten einschalten.
5. Memory-Funktion: Ein Beispiel: Sie schalten morgens um 7 Uhr die Pumpe ein und stellen die Laufzeit auf 1 Std., dann läuft die Pumpe 1 Std. und schaltet nach 1 Std. automatisch ab, am nächsten Morgen schaltet sich die Pumpe automatisch um 7 Uhr wieder für 1 Std. ein, jeden Tag. Wenn Sie die Laufzeit der Pumpe ändern möchten, schalten Sie die Pumpe einfach aus und stellen die gewünschte Laufzeit neu ein.

Anmerkung: Auch wenn evtl. Reststrom im Akku gespeichert sein sollte, empfehlen wir vor erster Inbetriebnahme eine vollständige Aufladung des Akkus.

Trennen Sie dafür die Pumpe von dem Teichpumpen-Set und legen das Solarpanel für 1-2 Tage in die Sonne, um sicherzustellen, dass der Akku vollständig geladen ist.

Wenn Sie den Stecker der Pumpe ziehen, dann nur die Batterie mit Hilfe des Solarpaneels, oder mit Hilfe eines Adapters(nicht im Lieferumfang einbegriffen) laden, vergewissern Sie sich, dass "Night Mode" eingestellt ist, sonst kann die Batterie des Schaltkasten beschädigt werden. Wir raten davon ab, so vorzugehen.