

Bedienungsanleitung

BLOOM! Ø 44 cm

ACHTUNG!

Nur Halogenlampen vom Typ G4 12 Volt mit **höchstens 10 Watt verwenden!** Ansonsten heizt sich das Gefäß im Innern zu sehr auf. Nie die Lampen im angeschaltetem Zustand anfassen! Sie sind heiß!



Installation

Sie können BLOOM! sowohl in geschlossenen Räumen als auch im Freien aufstellen. Das Anschlusskabel des BLOOM! muss an den dazu vorgesehenen Stellen verlegt werden. Es ist dafür zu sorgen, dass der BLOOM! auf einem festen Untergrund steht. Der BLOOM! darf nicht eingegraben werden, sondern muss auf der Bodenoberfläche stehen; das Gleiche gilt für das Anschlusskabel und den Adapter.

Lampe(n) austauschen

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

1. Den Netzstecker aus der Dose ziehen.
2. Die Lampen sind heiß! Warten Sie einige Minuten, bis sich die Lampen abgekühlt haben.
3. Den Deckel aufdrehen.
4. Die kaputten Lampen vorsichtig aus der Fassung ziehen; nicht die Lampen verkanten oder daran rütteln – dadurch können die Füße abbrechen.
5. Die neuen Lampen (**G4 12 Volt, höchstens 10 Watt**) vorsichtig in die Fassung drücken, auch dabei nicht die Lampen verkanten oder daran rütteln. Auf keinen Fall die Lampen berühren, da dies die Lebensdauer verkürzt. Verwenden Sie entweder ein Stück Papier oder die Verpackung der Lampe.
6. Den Deckel wieder richtig schließen.
7. Den Netzstecker wieder in die Dose stecken.

Wartung

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist. Für die Reinigung des BLOOM! ist ein leicht verdünntes Haushaltsreinigungsmittel zu verwenden. Keine petrochemischen Lösungsmittel, wie zum Beispiel Verdünner, Waschbenzin usw. verwenden.

Das Kabel für die Stromversorgung kann aufgrund des Adapters nicht vom Nutzer selbst ausgetauscht werden. Es muss also im Ganzen durch ein eigens dafür vorgesehenes und vom Hersteller geliefertes Kabel mit Adapter ersetzt werden.

Technische Spezifikationen

Adapter:

Primärspannung	230V ~ 50 Hz
Sekundärspannung	12V ~ 50 Hz / 3 A
Leistung	36 VA
Schutzklasse	Klasse 2
Schutzart	IP46
Anschlusskabel	H05RN-F 2 x 1.00 mit einem oder mehreren angegossenen Steckern
Länge des Kabels	600 cm (gesamt)

Gefäß:

Spannung	12 V / 2 A
Lampen	G4 12 Volt max. 10 Watt
Schutzklasse	Klasse 3
Schutzart	IP44

Äußere Abmessungen:

Durchmesser	44 cm
Höhe	40 cm
Länge des Anschlusskabels	400 cm
Gewicht	± 10 kg (einschließlich Lampen und Anschlusskabel)

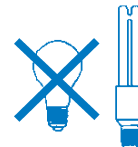
Bedienungsanleitung

BLOOM! Ø 66 cm

ACHTUNG! AUSSCHLIESSLICH ENERGIESPARLAMPEN MIT HÖCHSTENS 11 WATT VERWENDEN

Ansonsten heizt sich das Gefäß im Innern zu sehr auf.

Nie die Lampen im angeschaltetem Zustand anfassen! Sie sind heiß!



Installation

Sie können BLOOM! sowohl in geschlossenen Räumen als auch im Freien aufstellen. Allerdings sollten Sie darauf achten, dass Sie einen Schutzkontaktstecker verwenden. Das Anschlusskabel des BLOOM! muss an den dazu vorgesehenen Stellen verlegt werden. Es ist dafür zu sorgen, dass der BLOOM! auf einem festen Untergrund steht. Der BLOOM! darf nicht eingegraben werden, sondern muss auf der Bodenoberfläche stehen; das Gleiche gilt für das Anschlusskabel. Wenn Sie das Kabel dennoch verdeckt verlegen wollen, siehe unter „Feste Installation“.

Lampe(n) austauschen

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

1. Den Netzstecker aus der Dose ziehen.
2. Den Deckel aufdrehen.
3. Die Lampe(n) austauschen; **dabei darf ausschließlich eine Energiesparlampe mit höchstens 11 Watt verwendet werden.**
4. Den Deckel wieder schließen.
5. Den Netzstecker wieder in die Dose stecken.

Feste Installation

Wenn der BLOOM! im Freien fest installiert wird (länger als ein Jahr), ist der BLOOM! mit Hilfe eines geeigneten Kabels durch einen zugelassenen Elektriker anzuschließen.

Wartung

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

Bei Schäden an der Leitung ist diese sofort durch eine entsprechende Leitung mit angeschlossenenem Stecker zu ersetzen.

Für die Reinigung des BLOOM! ist ein leicht verdünntes Haushaltsreinigungsmittel zu verwenden. Keine petrochemischen Lösungsmittel, wie zum Beispiel Verdünner, Waschbenzin usw. verwenden.

Technische Spezifikationen

Spannung	220-240 V~ 50/60 Hz
Schutzklasse	Klasse 1
Schutzart	IP44
Lampen	2 x E27 (große Fassung) Energiesparlampe 230 V MAX. 11 Watt
Anschlusskabel	H05RN-F 3 x 1.00 mit angegossenem Stecker

Äußere Abmessungen:

Durchmesser	66 cm
Höhe	60 cm
Länge des Anschlusskabels	400 cm
Gewicht	± 10 kg (einschließlich Lampen und Anschlusskabel)

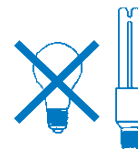
Bedienungsanleitung

BLOOM! Ø 99 cm

ACHTUNG! AUSSCHLIESSLICH ENERGIESPARLAMPEN MIT HÖCHSTENS 20 WATT VERWENDEN

Ansonsten heizt sich das Gefäß im Innern zu sehr auf.

Nie die Lampen im angeschaltetem Zustand anfassen! Sie sind heiß!



Installation

Sie können BLOOM! sowohl in geschlossenen Räumen als auch im Freien aufstellen. Allerdings sollten Sie darauf achten, dass Sie einen Schutzkontaktstecker verwenden. Das Anschlusskabel des BLOOM! muss an den dazu vorgesehenen Stellen verlegt werden. Es ist dafür zu sorgen, dass der BLOOM! auf einem festen Untergrund steht. Der BLOOM! darf nicht eingegraben werden, sondern muss auf der Bodenoberfläche stehen; das Gleiche gilt für das Anschlusskabel. Wenn Sie das Kabel dennoch verdeckt verlegen wollen, siehe unter „Feste Installation“.

Lampe(n) austauschen

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

1. Den Netzstecker aus der Dose ziehen.
2. Den Deckel aufdrehen.
3. Die Lampe(n) austauschen; **dabei darf ausschließlich eine Energiesparlampe mit höchstens 20 Watt verwendet werden.**
4. Den Deckel wieder schließen.
5. Den Netzstecker wieder in die Dose stecken.

Feste Installation

Wenn der BLOOM! im Freien fest installiert wird (länger als ein Jahr), ist der BLOOM! mit Hilfe eines geeigneten Kabels durch einen zugelassenen Elektriker anzuschließen.

Wartung

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

Bei Schäden an der Leitung ist diese sofort durch eine entsprechende Leitung mit angeschlossenem Stecker zu ersetzen.

Für die Reinigung des BLOOM! ist ein leicht verdünntes Haushaltsreinigungsmittel zu verwenden. Keine petrochemischen Lösungsmittel, wie zum Beispiel Verdüner, Waschbenzin usw. verwenden.

Technische Spezifikationen

Spannung	220-240 V~ 50/60 Hz
Schutzklasse	Klasse 1
Schutzart	IP44
Lampen	2 x E27 (große Fassung) Energiesparlampe 230 V MAX. 20 Watt
Anschlusskabel	H05RN-F 3 x 1.00 mit angegossenem Stecker

Äußere Abmessungen:

Durchmesser	99 cm
Höhe	90 cm
Länge des Anschlusskabels	400 cm
Gewicht	± 25 kg (einschließlich Lampen und Anschlusskabel)

Bedienungsanleitung

BLOOM! Ø 110 cm

ACHTUNG! AUSSCHLIESSLICH ENERGIESPARLAMPEN MIT HÖCHSTENS 20 WATT VERWENDEN

Ansonsten heizt sich das Gefäß im Innern zu sehr auf.

Nie die Lampen im angeschaltetem Zustand anfassen! Sie sind heiß!



Installation

Sie können BLOOM! sowohl in geschlossenen Räumen als auch im Freien aufstellen. Allerdings sollten Sie darauf achten, dass Sie einen Schutzkontaktstecker verwenden. Das Anschlusskabel des BLOOM! muss an den dazu vorgesehenen Stellen verlegt werden. Es ist dafür zu sorgen, dass der BLOOM! auf einem festen Untergrund steht. Der BLOOM! darf nicht eingegraben werden, sondern muss auf der Bodenoberfläche stehen; das Gleiche gilt für das Anschlusskabel. Wenn Sie das Kabel dennoch verdeckt verlegen wollen, siehe unter „Feste Installation“.

Lampe(n) austauschen

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

1. Den Netzstecker aus der Dose ziehen.
2. Den Deckel aufdrehen.
3. Die Lampe(n) austauschen; **dabei darf ausschließlich eine Energiesparlampe mit höchstens 20 Watt verwendet werden.**
4. Den Deckel wieder schließen.
5. Den Netzstecker wieder in die Dose stecken.

Feste Installation

Wenn der BLOOM! im Freien fest installiert wird (länger als ein Jahr), ist der BLOOM! mit Hilfe eines geeigneten Kabels durch einen zugelassenen Elektriker anzuschließen.

Wartung

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

Bei Schäden an der Leitung ist diese sofort durch eine entsprechende Leitung mit angeschlossenen Stecker zu ersetzen.

Für die Reinigung des BLOOM! ist ein leicht verdünntes Haushaltsreinigungsmittel zu verwenden. Keine petrochemischen Lösungsmittel, wie zum Beispiel Verdünner, Waschbenzin usw. verwenden.

Technische Spezifikationen

Spannung	220-240 V~ 50/60 Hz
Schutzklasse	Klasse 1
Schutzart	IP44
Lampen	2 x E27 (große Fassung) Energiesparlampe 230 V MAX. 20 Watt
Anschlusskabel	H05RN-F 3 x 1.00 mit angegossenem Stecker

Äußere Abmessungen:

Durchmesser	110 cm
Höhe	100 cm
Länge des Anschlusskabels	400 cm
Gewicht	± 25 kg (einschließlich Lampen und Anschlusskabel)

Bedienungsanleitung

BLOOM! SÄULE Ø 40 cm

ACHTUNG! AUSSCHLIESSLICH ENERGIESPARLAMPEN MIT HÖCHSTENS 18 WATT VERWENDEN

Ansonsten heizt sich das Gefäß im Innern zu sehr auf.

Nie die Lampen im angeschaltetem Zustand anfassen! Sie sind heiß!



Installation

Sie können BLOOM! sowohl in geschlossenen Räumen als auch im Freien aufstellen. Allerdings sollten Sie darauf achten, dass Sie einen Schutzkontaktstecker verwenden. Das Anschlusskabel des BLOOM! muss an den dazu vorgesehenen Stellen verlegt werden. Es ist dafür zu sorgen, dass der BLOOM! auf einem festen Untergrund steht. Der BLOOM! darf nicht eingegraben werden, sondern muss auf der Bodenoberfläche stehen; das Gleiche gilt für das Anschlusskabel. Wenn Sie das Kabel dennoch verdeckt verlegen wollen, siehe unter „Feste Installation“.

Lampe(n) austauschen

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

1. Den Netzstecker aus der Dose ziehen.
2. Den Deckel aufdrehen.
3. Die Lampe(n) austauschen; **dabei darf ausschließlich eine Energiesparlampe mit höchstens 18 Watt verwendet werden.**
4. Den Deckel wieder schließen.
5. Den Netzstecker wieder in die Dose stecken.

Feste Installation

Wenn der BLOOM! im Freien fest installiert wird (länger als ein Jahr), ist der BLOOM! mit Hilfe eines geeigneten Kabels durch einen zugelassenen Elektriker anzuschließen.

Wartung

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

Bei Schäden an der Leitung ist diese sofort durch eine entsprechende Leitung mit angeschlossenem Stecker zu ersetzen.

Für die Reinigung des BLOOM! ist ein leicht verdünntes Haushaltsreinigungsmittel zu verwenden. Keine petrochemischen Lösungsmittel, wie zum Beispiel Verdünner, Waschbenzin usw. verwenden.

Technische Spezifikationen

Spannung	220-240 V~ 50/60 Hz
Schutzklasse	Klasse 1
Schutzart	IP44
Lampen	2 x E27 (große Fassung) Energiesparlampe 230 V MAX. 18 Watt
Anschlusskabel	H05RN-F 3 x 1.00 mit angegossenem Stecker

Äußere Abmessungen:

Durchmesser	40 cm
Höhe	70 cm
Länge des Anschlusskabels	400 cm
Gewicht	± 9 kg (einschließlich Lampen und Anschlusskabel)

Bedienungsanleitung

BLOOM! SÄULE Ø 50 cm

ACHTUNG! AUSSCHLIESSLICH ENERGIESPARLAMPEN MIT HÖCHSTENS 18 WATT VERWENDEN

Ansonsten heizt sich das Gefäß im Innern zu sehr auf.

Nie die Lampen im angeschaltetem Zustand anfassen! Sie sind heiß!



Installation

Sie können BLOOM! sowohl in geschlossenen Räumen als auch im Freien aufstellen. Allerdings sollten Sie darauf achten, dass Sie einen Schutzkontaktstecker verwenden. Das Anschlusskabel des BLOOM! muss an den dazu vorgesehenen Stellen verlegt werden. Es ist dafür zu sorgen, dass der BLOOM! auf einem festen Untergrund steht. Der BLOOM! darf nicht eingegraben werden, sondern muss auf der Bodenoberfläche stehen; das Gleiche gilt für das Anschlusskabel. Wenn Sie das Kabel dennoch verdeckt verlegen wollen, siehe unter „Feste Installation“.

Lampe(n) austauschen

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

1. Den Netzstecker aus der Dose ziehen.
2. Den Deckel aufdrehen.
3. Die Lampe(n) austauschen; **dabei darf ausschließlich eine Energiesparlampe mit höchstens 18 Watt verwendet werden.**
4. Den Deckel wieder schließen.
5. Den Netzstecker wieder in die Dose stecken.

Feste Installation

Wenn der BLOOM! im Freien fest installiert wird (länger als ein Jahr), ist der BLOOM! mit Hilfe eines geeigneten Kabels durch einen zugelassenen Elektriker anzuschließen.

Wartung

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

Bei Schäden an der Leitung ist diese sofort durch eine entsprechende Leitung mit angeschlossenem Stecker zu ersetzen.

Für die Reinigung des BLOOM! ist ein leicht verdünntes Haushaltsreinigungsmittel zu verwenden. Keine petrochemischen Lösungsmittel, wie zum Beispiel Verdünner, Waschbenzin usw. verwenden.

Technische Spezifikationen

Spannung	220-240 V~ 50/60 Hz
Schutzklasse	Klasse 1
Schutzart	IP44
Lampen	2 x E27 (große Fassung) Energiesparlampe 230 V MAX. 18 Watt
Anschlusskabel	H05RN-F 3 x 1.00 mit angegossenem Stecker

Äußere Abmessungen:

Durchmesser	50 cm
Höhe	90 cm
Länge des Anschlusskabels	400 cm
Gewicht	± 12 kg (einschließlich Lampen und Anschlusskabel)

Bedienungsanleitung

BLOOM! SÄULE Ø 60 cm

ACHTUNG! AUSSCHLIESSLICH ENERGIESPARLAMPEN MIT HÖCHSTENS 18 WATT VERWENDEN

Ansonsten heizt sich das Gefäß im Innern zu sehr auf.

Nie die Lampen im angeschaltetem Zustand anfassen! Sie sind heiß!



Installation

Sie können BLOOM! sowohl in geschlossenen Räumen als auch im Freien aufstellen. Allerdings sollten Sie darauf achten, dass Sie einen Schutzkontaktstecker verwenden. Das Anschlusskabel des BLOOM! muss an den dazu vorgesehenen Stellen verlegt werden. Es ist dafür zu sorgen, dass der BLOOM! auf einem festen Untergrund steht. Der BLOOM! darf nicht eingegraben werden, sondern muss auf der Bodenoberfläche stehen; das Gleiche gilt für das Anschlusskabel. Wenn Sie das Kabel dennoch verdeckt verlegen wollen, siehe unter „Feste Installation“.

Lampe(n) austauschen

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

1. Den Netzstecker aus der Dose ziehen.
2. Den Deckel aufdrehen.
3. Die Lampe(n) austauschen; **dabei darf ausschließlich eine Energiesparlampe mit höchstens 18 Watt verwendet werden.**
4. Den Deckel wieder schließen.
5. Den Netzstecker wieder in die Dose stecken.

Feste Installation

Wenn der BLOOM! im Freien fest installiert wird (länger als ein Jahr), ist der BLOOM! mit Hilfe eines geeigneten Kabels durch einen zugelassenen Elektriker anzuschließen.

Wartung

Bei Arbeiten am BLOOM! ist immer darauf zu achten, dass der Netzstecker gezogen ist.

Bei Schäden an der Leitung ist diese sofort durch eine entsprechende Leitung mit angeschlossenem Stecker zu ersetzen.

Für die Reinigung des BLOOM! ist ein leicht verdünntes Haushaltsreinigungsmittel zu verwenden. Keine petrochemischen Lösungsmittel, wie zum Beispiel Verdüner, Waschbenzin usw. verwenden.

Technische Spezifikationen

Spannung	220-240 V~ 50/60 Hz
Schutzklasse	Klasse 1
Schutzart	IP44
Lampen	2 x E27 (große Fassung) Energiesparlampe 230 V MAX. 18 Watt
Anschlusskabel	H05RN-F 3 x 1.00 mit angegossenem Stecker

Äußere Abmessungen:

Durchmesser	60 cm
Höhe	107 cm
Länge des Anschlusskabels	400 cm
Gewicht	± 20 kg (einschließlich Lampen und Anschlusskabel)