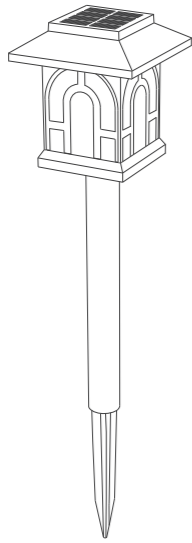


SOLAR PATHWAY LIGHTS

LED Flickering Flame

MODEL: TPL011



Thank you for your support of our product. If you encounter any issues, please don't hesitate to contact us. We are here to assist you.

USER MANUAL

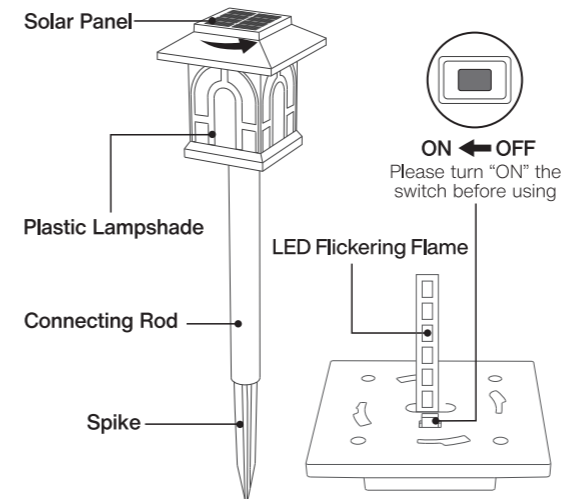
SPECIFICATION

Power Source	100% Solar Powered
Solar Panel	2V/0.24W
Light Source	LED Flickering Flame
Battery	Ni-MH AAA Battery
Charging Time	6-8 H
Working Time	10-12H
Waterproof Level	IP65
Material	ABS+PC

WARM TIPS

1. Please make sure you have turned "ON" the switch before using.
2. Avoid exposing the solar lights in fire or water.
3. Please do not disassemble the solar lights.

STRUCTURE



OPERATION

1. Rotate the lampshade and open it, then remove the solar panel.
2. Toggle the "ON/OFF" to turn on the lights, the switch is located at the back of the solar panel.
3. Please install the solar lights in a sunny place, not in a shaded area.
4. The solar lights will work automatically at night.

NOTE

1. Please make sure you have turned "ON" the switch before using, and charge the solar lights under direct sunshine at least 8 hours for the first time.
2. In cloudy weather or winter, charging time maybe longer and working time maybe shorter, which is normal for product and should not be considered as quality problem.
3. The solar lights will dim or flash when the battery runs out. It will work normally when fully charged.
4. If you put the solar lights in idle for a long time, please fully charge the product under the sunshine before using.
5. The solar lights will not work in bright light. Please do not place it in a bright area.

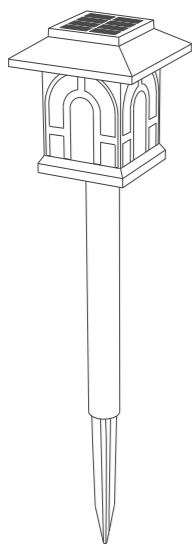
WARNING

1. The solar lights are more decorative and may not be superior in terms of lighting, which is not considered a quality issue.
2. If the ground is too hard, do not twist or hammer it with force. Try to soften the ground with water and then insert into the ground.
3. Do not install the solar lights in shaded or sheltered places.

SOLAR WEGBELEUCHTUNG

LED Flackernde Flamme

MODELL: TPL011



Vielen Dank für Ihre Unterstützung für unser Produkt. Wenn Sie irgendwelche Probleme haben, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren. Wir sind hier, um Sie zu unterstützen.

BENUTZERHANDBUCH

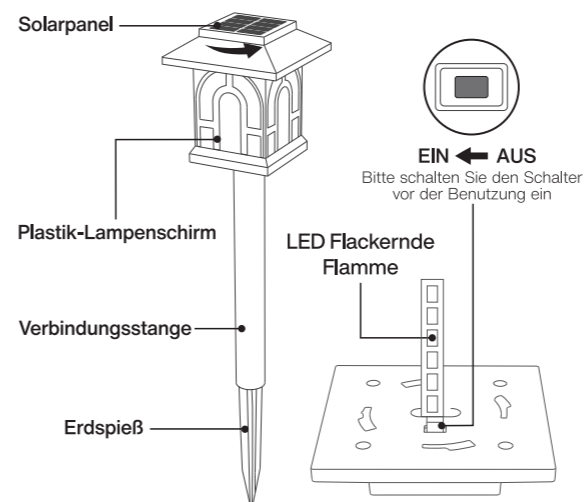
SPEZIFIKATION

Stromquelle	100% Solarbetrieben
Sonnenkollektor	2V/0,24W
Lichtquelle	LED Flackernde Flamme
Batterie	Ni-MH AAA-Batterie
Aufladezeit	6-8 Stunden
Betriebszeit	10-12 Stunden
Wasserdichte Stufe	IP65
Werkstoff	ABS+PC

WARME TIPPS

1. Vergewissern Sie sich, dass Sie den Schalter vor der Benutzung eingeschaltet haben (ON!).
2. Vermeiden Sie es, die Solarleuchten in Feuer oder Wasser zu setzen.
3. Bitte zerlegen Sie die Solarleuchten nicht.

STRUKTUR



BEDIENUNG

1. Drehen Sie den Lampenschirm und öffnen Sie ihn, dann entfernen Sie das Solarpanel.
2. Schalten Sie die Lichter mit dem Schalter „ON/OFF“ ein, der sich auf der Rückseite des Solarmoduls befindet.
3. Bitte installieren Sie die Solarleuchten an einem sonnigen Ort, nicht in einem schattigen Bereich.
4. Die Solarleuchten werden automatisch in der Nacht arbeiten.

HINWEISE

1. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie „ON“ den Schalter vor der Verwendung eingeschaltet haben, und laden Sie die Solarleuchten unter direktem Sonnenschein mindestens 8 Stunden für die erste Zeit.
2. Bei bewölktem Wetter oder im Winter, Ladezeit vielleicht länger und Arbeitszeit vielleicht kürzer, das ist normal für Produkt und sollte nicht als Qualitätsproblem betrachtet werden.
3. Die Solarleuchten werden dimmen oder blinken, wenn die Batterie leer ist. Wenn sie voll aufgeladen ist, funktioniert sie normal.
4. Wenn Sie die Solarleuchten für eine lange Zeit nicht benutzen, laden Sie das Produkt bitte vollständig unter der Sonne auf, bevor Sie es benutzen.
5. Die Solarleuchten funktionieren nicht bei hellem Licht. Bitte stellen Sie sie nicht in einem hellen Bereich auf.

WARNUNG

1. Die Solarleuchten sind eher dekorativ und haben möglicherweise keine überragende Lichtleistung, was jedoch nicht als Qualitätsproblem angesehen wird.
2. Wenn der Boden zu hart ist, drehen Sie ihn nicht und schlagen Sie nicht mit Gewalt dagegen. Versuchen Sie, den Boden mit Wasser aufzuweichen und stecken Sie ihn dann in den Boden.
3. Installieren Sie die Solarleuchten nicht an schattigen oder geschützten Orten.
4. Installieren Sie die Solarleuchten nicht an einem Ort, wo das Licht scheint.