

TimbukTEK®

OutdoorBUGS®

Für alle Camping-Liebhaber und Outdoor-Freunde.
Erfinden Sie Ihren eigenen **Sternenhimmel** rund um
Ihr Zelt oder Ihren Camper und genießen Sie
romantische Nächte in der freien Natur.
LED Licht mit SENSOR!

FIND YOUR WAY IN... FIND YOUR WAY OUT.



Schmücken Sie Bäume /
Büsche rund um Ihr
Campingzelt mit
OutdoorBUGS® und erzeugen
Sie damit eine unvergessliche,
stimmungsvolle Atmosphäre.



Oder nutzen Sie die Lichter für
nächtlige Wanderungen.
Der Start wird mit rot
gekennzeichnet und unterwegs
befestigen Sie an
Abzweigungen einfach einen
grünen OutdoorBUG® an
einem Baum. So finden Sie
problemlos jeden Rückweg.



Sie können OutdoorBUGS®
bereits im Hellen anbringen,
nachts leuchten sie
automatisch.



Attachment
Clips

TimbukTEK®

OutdoorBUGS®

Batteriebetriebene LED Leuchten mit SENSOR!
Mit dem menschlichen Auge aus großer Entfernung leicht zu erkennen
Wasserfest - lange Jahre wieder verwendbar

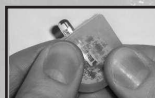
BATTERIE - INSTALLATION



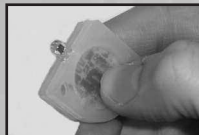
1. GEHÄUSE ÖFFNEN: Auseinander ziehen mit der Daumenöffnung an der Gehäuse-Seite



2. BATTERIE EINFÜGEN : Schieben Sie die Batterie unter den Kontaktarm , Pluszeichen nach oben schauend.



3. GEHÄUSE SCHLIESSEN: Fügen Sie beide Teile wieder Passgenau zusammen und pressen beide Gehäuse-Teile bis wieder geschlossen.



AN/AUS SCHALTER

Der Schalter befindet sich mittig im Gehäuse unter der Ausbuchtung. Pressen Sie dies Ausbuchtung bis Sie einen Klick spüren. **Achtung! Es handelt sich um einen Lichtsensor, der nur im Dunklen leuchtet.** Bedecken Sie das Lämpchen und simulieren Sie Dunkelheit. Haben Sie den BUG® eingeschaltet , leuchtet er in der Dunkelheit, wird es HELL erlischt der BUG® automatisch. Nach Beendigung Ihrer Aktivitäten schalten Sie Ihren BUG® wieder aus.



ANBRINGEN

Stecken Sie den beigefügten CLIP in die Runde Öffnung des BUGS®. Befestigen Sie jetzt den BUG® mit dem CLIP an Ästen, Sträuchern, oder Zäunen. An der Gehäuse-Seite des BUGS® befindet sich zusätzlich eine Nadel. Die dient dazu, den Bug ohne Clip an weichem Holz, Pflanzen oder Baumrinde zu befestigen. Ziehen Sie diese Nadel jedoch nicht weiter als 90 Grad heraus. Sie öffnen sonst das BUG® Gehäuse und brechen die Nadel u. U. auch ab. Bitte beachten Sie, dass Sie den Schalter nicht



POSITIONIERUNG

Benutzen Sie den roten BUG® als Markierung für Ihr Ausgangspunkt/Endpunkt bei einer Wanderung. Die Grünen BUGS® platzieren Sie an Abzweigungen Ihres Weges, so finden Sie in der Dunkelheit immer wieder zurück zu Ihrem Ausgangspunkt. Platzieren Sie die Lämpchen jedoch immer in die Richtung die Sie zurückgehen wollen, oder aber richten Sie die Lämpchen im Wald nach OBEN Richtung Baumwipfel. So können Sie auch schon von weitem sehen , wo sich Ihr WEG befindet.

TimbukTEK® LLC.
PO BOX 505
CIRCLE PINES, MN 55014
MADE IN CHINA

VON KINDERN FERNHALTEN

EXKLUSIVER EUROPA-VERTRIEB
HV Sales & Marketing
Wiesbaden / Germany
www.hv-sales.de

US Patent 7,455,419 and D550, 872. Other Foreign Patents Pending.