

Akku Monitorleuchte SCR30

A2301M-30R

EAN: 4006341731166



Sicherheitshinweise

Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden!

Nur gelieferte Originalteile verwenden!

Keine Zusatzkomponenten einsetzen!

Das Produkt hat keine austauschbaren Teile. Versuchen Sie nicht das Produkt zu öffnen oder zu reparieren!

Technische Daten beachten! Gebrauchsanweisung beachten und aufbewahren! Gebrauchsanweisung an Nachbesitzer weitergeben! Nicht für den Gebrauch durch Kinder bestimmt! Beschädigtes Produkt nicht in Betrieb nehmen bzw. nicht weiter verwenden!

Nicht in Räumen mit Explosionsrisiko benutzen (z. B. Schreinerei, Lackierbetrieb oder Ähnliches)!

Nicht in unmittelbarer Nähe von brennbarem Material benutzen!

Nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen!

Nicht mit nassen Händen bedienen!

Die Lichtquelle in der Leuchte ist nicht ersetzbar. Am Ende ihrer Lebensdauer muss die ganze Leuchte ersetzt werden!

Niemals selbst reparieren. Reparaturen dürfen ausschließlich vom Hersteller, dessen Servicebeauftragten oder einer ausgewiesenen Elektrofachkraft durchgeführt werden!

Das Produkt muss frei zugänglich bleiben (auch im Betrieb)!

Gehäuse nicht öffnen!

Niemals mit offenem Gehäuse, fehlender oder beschädigter Abdeckung des Anschlussraumes betreiben!

Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr! Ein Umbau oder eine Veränderung des Produktes darf nicht erfolgen!

Als Spannungsquelle für das Netzteil darf nur eine ordnungsgemäße Netzsteckdose (230V~, 50Hz) des öffentlichen Versorgungsnetzes verwendet werden!

Bei beschädigtem Kabel Produkt von der Stromversorgung trennen!

Bedienen Sie die Knöpfe des Produktes nicht mit elektrisch leitenden Gegenständen!

Betreiben Sie das Produkt nicht an, auf oder in der Umgebung offener Flammen (z.B. Kerzen)!

Setzen Sie das Produkt nicht dem direkten Sonnenlicht aus und schützen Sie es vor starker Hitze!

Nicht mit Gewalt verbiegen!

Achten Sie beim Betreiben des Produktes auf einen sicheren Stand.

Es sollte nicht versucht werden, Batterien / Akkus durch Aufheizen oder ähnliche Maßnahmen zu reaktivieren. Primärbatterien dürfen nicht geladen werden, da dieses zum Elektrolytaustritt, zur Explosion oder zu Feuer führen kann.

Batterien/Akku nicht ins Feuer werfen, nicht öffnen sowie weder selbst löten noch schweißen.

Batterien/Akku nicht kurzschließen.

Die Installationsschritte können Sie den Zeichnungen entnehmen.

Ziehen Sie das Produkt vor der Reinigung aus der Steckdose oder trennen es vom Stromnetz!

Zur Reinigung nur ein trockenes oder leicht feuchtes, fusselfreies Tuch, eventuell ein mildes Reinigungsmittel verwenden. Keine scheuer- oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel anwenden.

Es ist möglich, das Produkt dauerhaft über den USB-C-Anschluss zu betreiben. Beachten Sie hierbei die Kabellänge von 1,5m. (A3)

Leitung nicht über scharfe Kanten und Ecken biegen oder verknoten um Beschädigungen zu vermeiden!

Batterien/Akkus nicht ins Wasser tauchen und nicht an einem feuchten, sondern einem trockenen und kühlen Ort aufbewahren.

Das Produkt ist für Befestigung an Bildschirmmonitore geeignet. Achten Sie bei der Klemmmontage (Klemmbereich: min. 5mm / max. 50mm) auf einen sicheren und stabilen Halt. Positionieren Sie hierfür die Leuchte mittig über Ihren Bildschirm und justieren Sie die Halterung entsprechend, indem Sie die Öffnung der Halterung an Ihren Bildschirm anpassen. (A1)

Durch Drücken des seitlich angebrachten Touchschalters können Sie das Produkt einschalten. Im Anschluss können Sie zwischen den einstellbaren Farbtemperaturen 3000K, 4000K und 6500K auswählen sowie das Produkt wieder ausschalten. Durch Gedrückthalten des Touchschalters kann die Leuchte stufenlos bei entsprechend eingestellter Farbtemperatur gedimmt werden. (A2)



REV Ritter GmbH

Frankenstr. 1-4 • 63776 Mömbris • Deutschland • www.rev.de
E-Mail: service@rev.de • (D) (AT) Service-Telefon: 00800 50 00 27 35*
*kostenfreie Service-Rufnummer, Mobilfunkpreise abweichend