

# BRANDSON

- EQUIPMENT -

# BRANDSON

- EQUIPMENT -

## Hinweisblatt

### LED UV-TASCHENLAMPE

Mod.-Nr.: 303365/20191009NB086

Diese Lampe ist geeignet für die Privatnutzung als UV-Detektor zur Untersuchung auf reaktive Flüssigkeiten, Schmutz und Flecken von Haustieren (Hunde, Katzen und Nagetiere) oder zur Währungsidentifizierung (Geldscheine).

#### Inbetriebnahme

- Öffnen Sie das Batteriefach an der Unterseite der Lampe und legen Sie hierzu 6x 1,5V AA Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten) ein.
- Achten Sie hierbei auf die richtige Polung der Kontakte. (siehe Rückseite)
- Schließen Sie das Batteriefach wieder und die Lampe ist betriebsbereit.
- Durch den Knopf an der Oberseite können Sie die Lampe ein- oder ausschalten. Nur für den Kurzzeitbetrieb von maximal 2 Minuten vorgesehen! Lassen Sie das Gerät danach vollständig abkühlen, bevor Sie es erneut verwenden.



**Achtung! Natürliches Licht und Tageslicht beeinträchtigt die Wirkung dieses Gerätes. Schauen Sie nicht direkt in das Licht und richten Sie es nicht auf Personen oder Tiere!**

#### Entsorgungshinweise

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können. Sie sind als Verbraucher nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.



WEEE Richtlinie: 2012/19/EU  
WEEE Register-Nr: DE 67896761

Hiermit erklärt die Firma WD Plus GmbH, dass sich das Gerät 303365/20191009NB086 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen befindet. Eine vollständige Konformitätserklärung erhalten Sie bei: WD Plus GmbH, Wohlenbergstraße 16, 30179 Hannover

# BRANDSON

- EQUIPMENT -

## Instruction sheet

### LED UV FLASHLIGHT

Mod.-No.: 303365/20191009NB086

This lamp is suitable for private use as UV detector to investigate reactive liquids, dirt and stains of animals (dogs, cats and rodents) or for currency identification (banknotes).

#### Start-up

- Please open the battery compartment on the underside of the flashlight and insert 6x 1.5V AA batteries (not included in scope of delivery).
- Please note the correct polarity of the contacts. (see back)
- Close the battery compartment again. The flashlight is now ready for use.
- You can turn it on or off by pressing the button on the top of the device.

Only for short-time operation of a maximum of 2 minutes! Allow the device to cool down completely before using it again.



**Attention! Natural light and daylight affect the effect of this device. Do not look directly into the light and do not point it at persons or animals!**

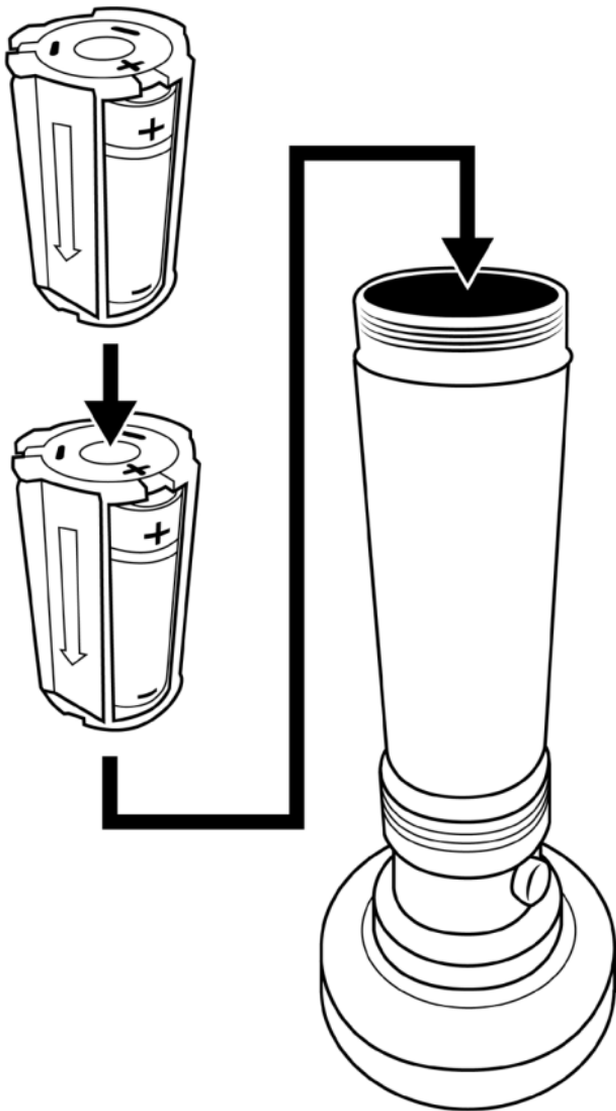
#### Disposal Instructions

The European Directive (WEEE) requires that old electrical and electronic appliances shall be disposed of separately from normal household garbage for optimal recycling. The component parts must be separated, collected and sent for recycling or disposal in an environment-friendly manner. Otherwise, toxic and dangerous substances could cause enduring damage to the environment by an incorrect disposal. As a consumer you are legally obligated (Electrical and Electronic Equipment Act-ElektroG) to return end-of-life electrical and electronic equipment to their manufacturer, point of sale, public collection points or importer of charge. The relevant local laws apply here. The symbol on the product, in the instructions or on its packing points out these regulations. The reuse or recycling of materials and old units makes an important contribution towards protecting the environment.



WEEE guideline: 2012/19/EU  
WEEE register number: DE 67896761

WD Plus GmbH, herewith declares that this product 303365/20191009NB086 conforms to the principle requirements and other relevant stipulations. The complete Declaration of Conformity can be obtained from: WD Plus GmbH, Wohlenbergstraße 16, 30179 Hanover



# BRANDSON

- EQUIPMENT -

WD Plus GmbH  
Wohlenbergstraße 16 · 30179 Hannover  
Germany