

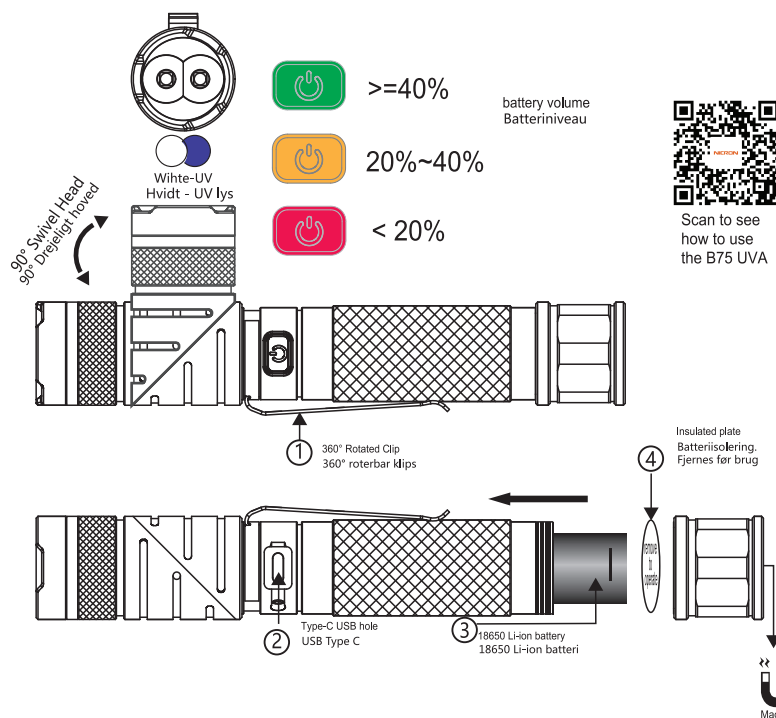
NICRON®
Safe & Reliable Portable Lighting Tools



B75 (18650x1)
Max Brightness 1000 Lumens

NICRON Lighting Co., Ltd.

Thank you for choosing NICRON flashlight,
please double check the manual before using!



nicronlight Search

*Please "FOLLOW" nicronlight. Thank you for choosing NICRON products.

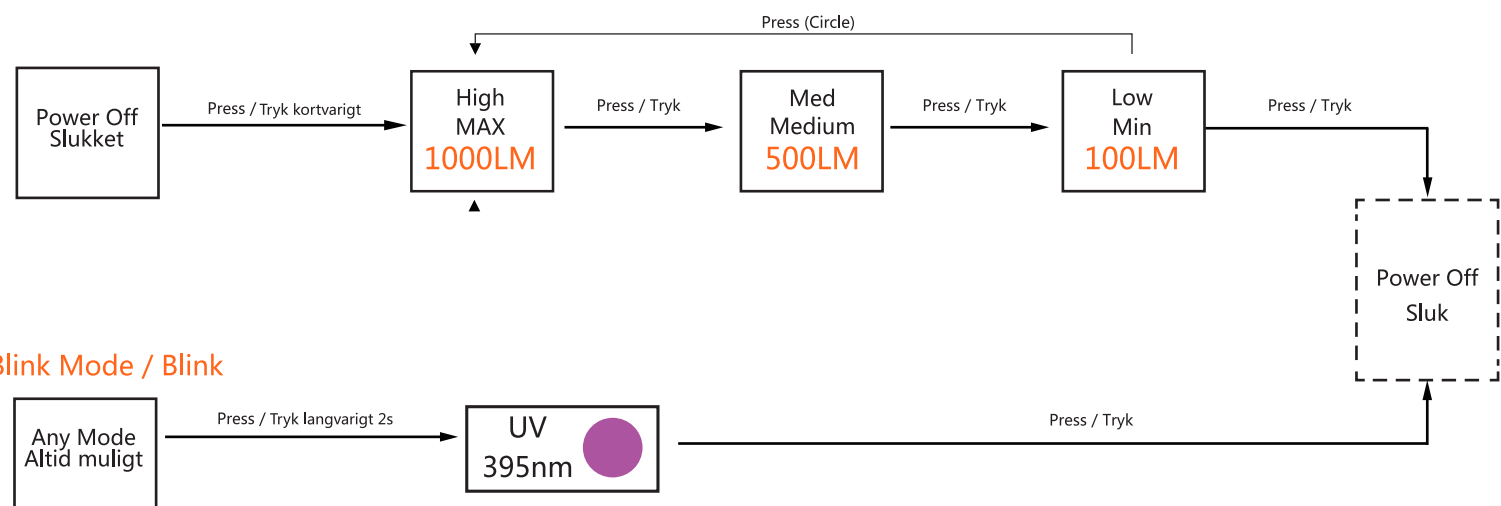
FACEBOOK YOUTUBE

www.nicronlight.com 微信公众号 (中国)
NICRON LIGHTING CO., LTD
202, Building 25, Vanke Jinyu Binjiang Plaza, 13 DeSheng Middle Road, Daliang, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China.
Postcode : 528333
Email: info@nicronlight.com
Phone: +86-757-2232 8481

FC UK CE RoHS Made in China

EN Operating Map **DK** Betjening

Regular Mode / Konstant lys



Blink Mode / Blink

195
224

195
61

[En] Product Features

1. Fashion simple patent appearance design, good touch feeling ,comfortable sizes.
2. High grade air-craft aluminum body with military type III hard anodizing to protect the body.
3. Using Samsung LED, 50000hours life time.
4. Hiden UV function can be satisfied the special lighting demand
5. Standard USB Type-C cable charger can be incommonuse with normal mobile phone, With Charging indicator light.
6. Unique heat control system.
7. High-grade electrical component with High efficiency constant current circuit design to extend run time. Overcharge and over discharge PCB design to protect the battery life.
8. Body switch easy to adjust the light mode. (Switch life time:: 50000cycle)
9. Double Cave Glossy Aluminum reflector more efficiency
10. IP65 raining and dust resistant.

9. Storage temperature range: -20°C ~ 40°C
10. Function setting as below table:

FL1 STANDARD	HIGH	Med	LOW	UV
brightness (LM)	1000	500	100	395nm 700mW
run time (hrs)	3	4	20	7
beam distance	109meter			
max intensity	3000 cd			
drop testing	1 meter			
water resistant	IP65			

Above datum tested base on ANSI FL 2009 standard with the 2600mAh li-ion battery, maybe vary depending on different environment.

The UV light widely used in industrial detection

Operating Instructions

1. Regular function: Power on-high-middle-low -power off , at the routine mode push the switch more than 1 s, it will show: UV-power off. Battery more than 40% show green button, 20%~40% show yellow button , less than 20% show red button.
2. Charging: put rechargeable battery in correct direction into torch, then plug the USB charger, the switch red indicator blink means charging. When full charging will turn to green.

[DK] Produkttegnskaber

1. Høj kvalitets fly-aluminium lygtehus med militærstandard type III hårdanodisering for ekstra beskyttelse af lygtehuset.
2. Samsung LED med 50.000 timers levetid.
3. UV funktion til særlige opgaver såsom lækagedetektion og hærdning.
4. Standard USB oplader (medfølger ikke) kan bruges til opladning. Ladekabel USB C medfølger. Ladestatus vises med ledelys i trykknappen.
5. Elektronisk styret af høj kvalitetskomponenter der sikrer ekstra lang driftstid og beskyttelse mod overopladning og overafledning for at beskytte batteriets levetid.
6. Nem vekslen mellem lysfunktioner med en knap, med en levetid på 50.000 aktiveringer.
7. Dobbeltlyskilde blank aluminiumsreflektor for øget lysudbytte
8. IP65 støv- og tæthedsklasse.

FL1 STANDARD	MED	MIN	UV	
Lumen (LM)	1000	500	100	395nm 700mW
Driftstid (Timer)	3	4	20	7
Rækkevidde	109meter			
Candela	3000 cd			
Faldtestet	1 meter			
Tæthed	IP65			

Specifikationer er testet i henhold til ANSI/NEMA FL 1-2009 standarden med 1 nyt 18650 batteri ved stuetemperatur i et laboratorium, specifikationer måske variere i andre omgivelser.

Betjening

Hvidt lys Tryk for Tænd - MAX - Medium - Min - Sluk

UV lys: Hold trykknop nede i 2 sekunder
Lys i trykknop viser batteriniveau med grønt lys hvis >40%, 20-40% viser gul, mindre end 20% rødt lys.

Opladning: Isæt batteriet i lygten med polerne vendt korrekt, tilslut USB lader. Under opladning blinker knappen rødt. Når fuldt opladet lys konstant grønt.

Tekniske specifikationer

1. Lyskilde Samsung Hvid LED, 1 UV LED.
2. Batteri 1 stk 18650 Li-ion Batteri, 2600 mAh, 3.6V genopladeligt batteri.
3. Spændingsområde 3.0 - 4.2 V.
4. Oplades (oplader medfølger ikke) med 5V, 1A.
5. Materiale Anodiseret fly alu 6061. Vægt 160g, uden batteri
6. Størrelse: Længde 160mm x max diameter 28 mm.
7. Driftstemperatur -20°C - 50°C.
8. Opbevaringstemperatur -20°C - 40°C

Use and Maintenance

- Please do not open the fixed head parts, otherwise, has risk to damage the light without warranty.
- Only use quality batteries.Remove battery from the light when not in use for longer periods since full decharge can destroy the battery.
- Please often to clean the current contact pin and surface to ensure light up normally, especially when you find out the light flash a little bit by itself.
- Please close the concealed charge and reverse charge module if you don't need when using and store.
- Below is the normal cannot work and flash issues:
Caution 1: battery run out
solution: please use new battery in correct direction.
Caution 2: thread or PCB with dirty thing
solution: clean the PCB or thread by Alcohol Swabs if still not work,
please contact +86-757-2232-8481

Caution

1. Please don't light up the flashlight fact to your eyes directly, it will dangerous to damage your eyes or eye sight
2. The products only design to use 18650 size battery.
3. Do not throw the 18650 batter into fire or water, please put it in correct polarity when charging
4. We suggest charging the battery each 3 month at least to protect the battery life if you plan to storage the product for a long time.
5. Please keep the battery far away from children, if eating by mistake, please go hospital at once.

Korrekt brug og vedligehold

- Forsøg ikke at skille lygten ad andet end batteridækslet i bunden for at undgå skade og garantitab.
- Benyt kun kvalitetsbatterier. Tag batteriet ud af lygten hvis lygten ikke bruges i længere tid, idet batteriet ikke må helt aflades da det derved kan blive ødelagt.
- Rens jævnligt lygtens og batteriets kontaktpåklæder for at sikre god kontakt og konstant lys. Flimmer lyset så rens kontaktpåklæderne. Husk at tildække ladestikket med gummidækslet når det ikke bruges.
- Føljefinding: Intet lys: - vend batteri eller oplad/isæt nyt batteri - rens kontaktpåklæder på batteri og lygte med alkoholerens.

Warranty Terms

1. 15-day replacement: NICRON will replace identical or equal products with documented manufacturing defects with 15 days of purchase.
2. 2-year free repair: NICRON will repair a light free of charge within 2 years(non-detachable light: 1 year, rechargeable battery and other accessories: 0.5 year) of purchase if problems develop with normal use.
3. Lifetime maintenance: if repair is required after 2 years from the date of purchase, NICRON will change for parts. The total repair fee is dictated by the cost of the replaced materials.
4. More details about warranty service, please contact local distributors or dealers or official hot line or send to below email.

***please keep the warranty card in contacting the authorized distributors for after-sale maintenance and the customer information is required to fill out if repair is needed.**



Discarded electrical products must not be disposed of together with household waste. Please use recycling facilities. Ask your local authority or retailer for advice on recycling. - The battery must be removed from the device before it is broken up - The device must be disconnected from the mains when the battery is removed - Please dispose of the battery safely.

Advarsel

1. Undgå at lyse i øjnene, da det kan give øjenskade.
2. Lygten må kun bruges med 18650 Li-ion batteri.
3. Batteriet må ikke udsættes for bål eller direkte sollys og husk at vende batteriets poler korrekt, når det oplades.
4. Batteriet bør oplades hver 3die måned for at bevare batterilevetiden såfremt produktet opbevares uden brug i en længere periode.
5. Hold batteriet væk fra børn, hvis det spises af en fejl, så søg læge med det samme.
6. Producenten påtager sig intet ansvar af nogen art for person- eller tingskade, der skyldes brug i strid med instruktionerne.



"Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt.

Produkter, der er mærket med nedenstående "overkrydsede skraldespand", er elektrisk og elektronisk udstyr. Den krydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Til dette formål har alle kommuner etableret indsamlingsordninger, hvor affald af elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer eller andre indsamlingssteder eller hentes direkte fra husholdningerne. Nærmere information skal indhentes hos kommunens tekniske forvaltning"

224