

Studiové zábleskové světlo série Q

Bezpečnostní opatření:

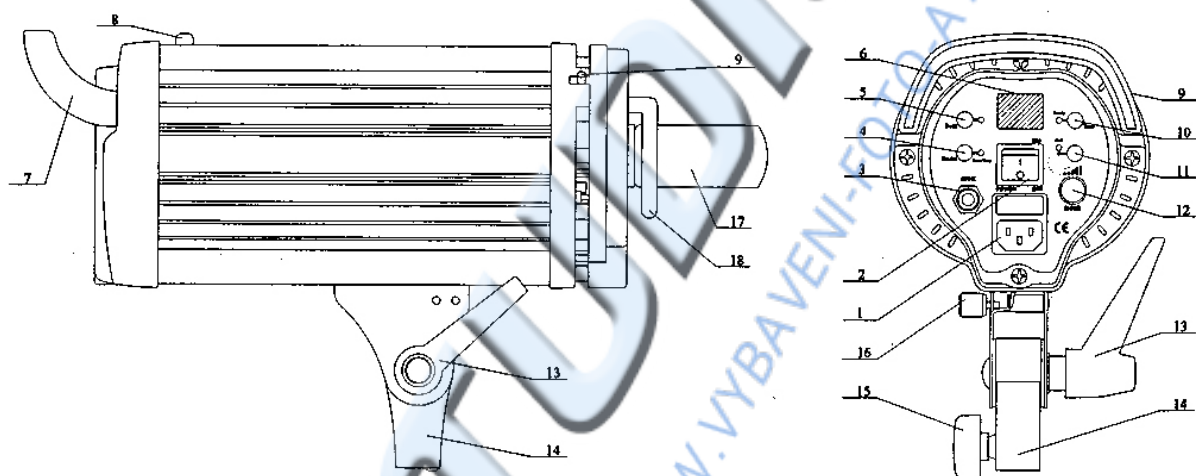
1. Před použitím světla se ujistěte, že napětí, které máte v síti se shoduje s napájením pro zařízení.
2. nevystavujte zařízení slunečnímu svitu, vlhkosti, prachu, dešti a vodě.
3. jakékoliv chemické látky, oleje, barvy a nečistoty mohou zařízení nevratně poškodit
4. do zařízení v žádném případě nevkládejte jakékoliv kovové části
5. nesahejte na zařízení mokřýma rukama
6. při odpojování ze sítě tahejte za zástrčku ne za drát
7. pokud se stane, že zvukový signál je nepřetržitý a nebo světlo nebleská je třeba ho restartovat
8. pokud se vyskytne problém, neopravujte světlo sami, případná reklamace vám nebude uznána

Technické specifikace:

Model	300Q	400Q
Zdroj	AC200 - 240volt 50Hz	
Výkon blesku	300WS	400WS
Směrné číslo (ISO 100)	54m	65m
Ventilátor chlazení	Zabudovaný mini ventilátor	
Rozsah výkonu	1/32-1/1 plynule	
Rychlost dobití	0,5 s	
Doba trvání blesku	1/1000 - 1/10000s	
Vyzařovací úhel	55°	
Citlivost fotobuňky	10 m	
Modelovací lampa	150W / E27	
Barevná teplota	5600K	
Synchronizační napětí	6V DC, jack 6,35	
spouštění	kabel / odpalovač / test / Slave senzor	
pojistka	10A	
Rozměry v mm	136 x 127 x 320	
váha	2,2 kg	2,5 kg

Tělo světla a zadní kontrolní panel:

1.	zásuvka	9.	Upevňovací šroub pro příslušenství
2.	vypínač	10.	Testovací tlačítko
3.	Synchronizační zásuvka	11.	Slave tlačítko
4.	Modelační lampa	12.	Multifunkční tlačítko
5.	Zvuková signalizace	13.	Rukojeť pro nastavení úhlu
6.	Digitální display	14.	Nastavitelný stojan
7.	Rukojeť	15.	Aretační šroub stojanu
8.	Slave senzor	16.	Držák na deštník



Návod k použití:

1. zapnutí světla

Zasuňte zásuvku do sítě (1), Digitální display (6) se rozsvítí. Testovací tlačítko (10) se rozsvítí zeleně, jakmile je blesk plně nabitý.

2. testování blesku

zmáčkněte testovací tlačítko (10) a přesvědčte se, že blesk je funkční

3. synchronizace blesku nebo Slave senzoru

Světlo má zabudovaný Slave senzor (8). Zmáčkněte tlačítko (11), buňka indikační lampy zezelená, než se spustí znovu blesk, spustí se synchronizace. Zmáčkněte-li znovu tlačítko (11) světlo je v modelu proti efektu červených očí, buňka se rozsvítí červeně nebo oranžově.

4. synchronizační kabel

zasuňte jeden konec synchronizačního kabelu do synchronizační zásuvky (3), druhý konec propojte s foťákem nebo expozimetrem, zmáčkněte závěrku, světlo vydá záblesk.

5. zvukový signál a ukončení nabíjení

zapněte tlačítko (5). Když je nabíjení ukončeno, ozve se jednou zvukový signál a zároveň se rozsvítí indikátor.

6. modelační lampa (pilotní žárovka)

Existuje několik nastavení modelační lampy. Zmáčkněte tlačítko (4), když je světelný indikátor zhasnutý, žárovka je vypnutá. Když indikátor svítí zeleně, synchronizuje se modelační lampa podle síly záblesku. Zmáčkněte multifunkční tlačítko (12), indikátor se rozsvítí červeně a displej (6) zabliká, v ten okamžik jsou modelační lampa a výkon blesku na sobě nezávislé.

7. nastavení výstupního výkonu blesku

otočte multifunkční tlačítko (12) výkon lze nastavit od 1/32 do 1/1

8. nasazení a sundání reflektoru

reflektor má 3 piny kolem perimetru . Nasaďte tyto piny do odpovídajících zářezů a pak otáčejte ve směru hodinových ručiček, dokud reflektor nezapadne do své polohy . Chcete-li odstranit reflektor, zatlačte aretační šroub na horní části blesku a otáčejte reflektor proti směru hodinových ručiček a vysuňte ho

9. nastavení úhlu světla

Otáčejte držákem pro nastavení úhlu (13) proti směru hodinových ručiček až se uvolní aretace, poté otáčejte po směru hodinových ručiček do požadované polohy.

10. Výměna výbojky

Odpojte napájení nejméně hodinu před započítím výměny výbojky. Před výměnou výbojky si oblečte rukavice, vyšroubujte modelační lampu a vytáhněte opatrně výbojku. Než vložíte novou výbojku , ujistěte se, že je kompatibilní. Buďte opatrní , nedotýkejte se anody a katody výbojky.

11. upozornění při selhání funkce

Toto světlo má několik ochranných funkcí. Pokud používáte dlouhou dobu vysokorychlostní blesk, rozezní se alarm a blesk se vypne . Pokud potřebujete vysokorychlostní blesk znovu, restartujte světlo.

Balení obsahuje:

Zábleskové světlo, napájecí kabel, synchronizační kabel, 150W modelační lampu, ochranný kryt, reflektor.

Doporučené příslušenství:

Soft box, stativ, deštník, voštiny, komínek, beautydish