

EXAMVISION™



Gratulujeme k zakoupení
vašeho nového LED systému



Obsah

Úvod	3
Začínáme – první použití vašeho osvětlení	
Směr kabelu osvětlení	4
Výměnný kabel	4
Pomoc a poradenství	4
Záruka	5
Vaše řídicí jednotka a světlo	
PowerBand	6
Focus™ Xtend	10
Essential One	12
Essential Alpha	16
Symbols a pokyny pro správné použití	18



Úvod

Vybrali jste si vysoce kvalitní osvětlovací systém přizpůsobený tak, aby poskytoval přesné množství světla právě tam, kde ho potřebujete. Osvětlovací systémy ExamVision mají provozní dobu od 2 do 24 hodin, v závislosti na zvoleném osvětlovacím systému a světelné intenzitě. Naše osvětlovací systémy jsou navrženy pro použití ve sterilním prostředí, a tedy bez ovládání rukama nebo zcela bezdotykově.

Abyste se svým novým osvětlovacím systémem dosahovali optimálních výsledků, postupujte přesně podle návodu a videí – nebo požádejte o pomoc svého místního prodejce ExamVision.

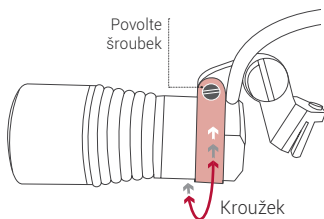
Začínáme – první použití vašeho osvětlení

Směr kabelu osvětlení

S výjimkou osvětlení Essential One LED, které je bezdrátové, je možné kabel připevnit na levou nebo pravou stranici lupových brýlí. Pro optimální vyvážení doporučujeme poté kabel vést za krkem a připojit k řídicí jednotce na protější straně.

Osvětlení Focus™ a EssentialNano:

Chcete-li změnit směr kabelu, povolte šroubek a opatrně otočte kroužek do požadované polohy. Zkontrolujte, zda se kroužek dotýká kabelu a pak šroubek utáhněte.



Osvětlení Essential Alpha:

Chcete-li změnit směr kabelu, jednoduše kabel nasměrujte k pravé nebo levé stranici lupových brýlí.

Výměnný kabel u osvětlení

Výměnný kabel u osvětlení Focus™ a Essential Nano: Dojde-li k poškození kabelu, můžete jej snadno vyměnit. Kontaktujte svého místního prodejce ExamVision, který výměnu zajistí.



Pomoc a poradenství

Navštivte naše servisní centrum na kanálu YouTube společnosti ExamVision. Pro okamžité shlednutí videa stačí naskenovat QR kód. Další technické specifikace naleznete na webu examvision.com

Záruka

Řídící jednotka a příslušenství osvětlovacích systémů PowerBand/Focus™ Xtend/Focus™ True & Bright a Essential Nano
Pokryto 3letou zárukou výrobce.

Výměnný kabel a zadní deska Focus™ True & Bright a Essential Nano
Pokryto roční zárukou výrobce.

Řídící jednotka, baterie, osvětlení, kabel a příslušenství Essential Alpha
Pokryto roční zárukou výrobce.

Essential One
Pokryto 2letou zárukou výrobce.

Baterie, nabíječka a příslušenství Essential One
Pokryto roční zárukou výrobce.

Na běžné opotřebení a poškození způsobené nesprávným používáním nebo údržbou se záruka nevztahuje. V případě poruchy vraťte zařízení k opravě svému prodejci ExamVision.

Viz také : examvision.com/warranty



PowerBand

Konektor pro nabíjení



Bezdotykový
snímač pohybu

Konektor pro LED



Hlavní
vypínač

Ovládání PowerBand

Pravá strana Bezdotykový snímač pohybu



Změna intenzity světla

Če Pohybem ruky kolem snímače se mění intenzita světla z nízké na vysokou.



Vypnutí

Podržte ruku nad snímačem po dobu 3 sekund.

Levá strana Hlavní vypínač

Zapnutí

Jednou stiskněte hlavní vypínač.



Přepínání mezi stranami ovládání

Pro přepnutí provozního režimu mezi hlavním vypínačem a bezdotykovým snímačem stiskněte 3krát rychle po sobě hlavní vypínač. Když bliká kontrolka ČERVENĚ, je aktivní hlavní vypínač. Když bliká kontrolka ZELENĚ, je aktivní snímač pohybu.



Změna intenzity světla

Jediným stisknutím změníte intenzitu světla z nízké na vysokou.



Izklop

Stiskněte a podržte po dobu 2 sekund.



Ovládání PowerBand

Paměť

Když PowerBand vypnete, zachová se poslední nastavení (intenzita světla a provozní režim).

Pracovní doba

Pracovní doba vaší baterie se liší v závislosti na intenzitě světla. Při nejnižším nastavení intenzity máte k dispozici až 24 hodin nepřetržitého provozu a při nejvyšším zhruba 12 hodin.



Stav nabití baterie



Nabito na 100% - 20%
Kontrolka svítí trvale zeleně



Nabito na 20% - 10%
Kontrolka svítí trvale žlutě



Nabito na 10% - 0%
Kontrolka svítí trvale červeně

Stav nabíjení baterie



Nabito na 10% - 0%
Kontrolka bliká červeně



Nabito na 10% - 20%
Kontrolka bliká žlutě



Nabito na 20% - 99%
Kontrolka bliká zeleně



100% Napolnjen
Kontrolka svítí zeleně

Upozornění: Během nabíjení nelze osvětlení PowerBand zapnout.

Průměrná doba nabíjení prázdné baterie je 2,5 hodiny.



Focus™ Xtend



Ovládání Focus™ Xtend

Zapnutí



Jednou stiskněte hlavní vypínač. (Řídící jednotka se neaktivuje, pokud do ní není zapojeno osvětlení.)

Změna intenzity světla



Řídící jednotku Focus™ Xtend lze ovládat bez použití rukou, a to stlačením předního panelu, např. loktem.

Krátkým stlačením panelu se mění 3 intenzity světla.

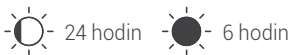
Vypnutí



Stlače a podržte po dobu 2 sekund.

Pracovní doba

Pracovní doba vaší baterie se liší v závislosti na intenzitě světla, od 6 až po 24 hodin nepřetržitého provozu.



Stav nabití baterie

Jakmile potřebuje baterie nabít, začne blikat indikátor pro nabíjení.



Bat. Potřebuje nabít



Bat. Nabíjení



Bat. Nabito

Průměrná doba nabíjení prázdné baterie je 2,5 hodiny.

Essential One



Ovládání Essential One

Zapnutí/
vypnutí



Umístěte bateriový modul na přípojovací panel osvětlení. Zapněte/vypněte osvětlení jedním klepnutím na horní část baterie.

Změna
intenzity
světla

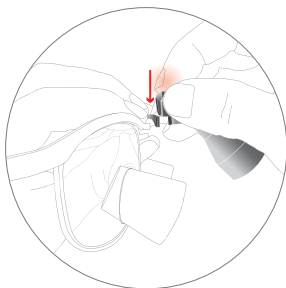


Osvětlení má dvě různé intenzity ovládané rychlým klepnutím na pravou stranu.

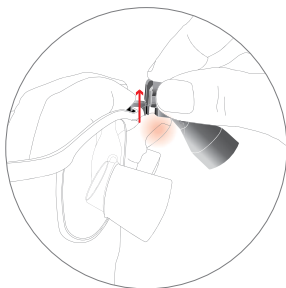
Poznámka

Při připojování a odpojování osvětlení k rámečku Essential One nasouvějte a vysouvějte osvětlení po přípojovacích drážkách. Dbejte na to, aby se tak dělo svisle rovně, jak je naznačeno pod drážkami červenými šipkami. Při zatlačování osvětlení na místo lehce tlačte shora.

Při odstraňování, zatlačte palcem zespodu. Nevytácejte osvětlení vodorovně směrem ven.



Připojování osvětlení



Odpojování osvětlení

Ovládání Essential One

Pracovní doba

Pracovní doba vaší baterie se liší v závislosti na intenzitě světla, od 2 až po 3,5 hodiny nepřetržitého provozu.



Stav nabití baterie

Pokud baterie pípá, potřebuje dobít.



Připojte nabíjecí podložku k nabíječce a umístěte baterii na nabíjecí podložku.

Průměrná doba nabíjení prázdné baterie je 1,5 hodiny.

 Nabíjení  Baterie je nabitá



Essential Alpha



Obsluha vašeho světla Essential Alpha

Zapnout/
vypnout



Pro zapnutí a vypnutí osvětlení otočte hlavním vypínačem

Změna
intenzity
světla



Pro změnu intenzity otáčejte hlavním vypínačem

Pracovní doba

Při nejnižší intenzitě máte k dispozici až 12 hodin nepřetržitého provozu, při nejvyšší zhruba 4 hodiny.



12 hodin



4 hodin

Stav nabití baterie

Indikátor napájení ukazuje, kolik energie zbývá v baterii.

■ ■ ■ ■ Nabito na 25%

■ ■ ■ ■ Nabito na 50%

■ ■ ■ ■ Nabito na 75%

■ ■ ■ ■ Nabito na 100%

Stav nabití baterie

■ Nabíjení

■ Baterie je nabitá

Symboly a pokyny pro správné použití



Výrobce

ExamVision ApS. Industrivej 11, 8305 Samsø. Danska.
www.examvision.com



Projděte si návod k použití

Digitální verze návodu v různých jazycích naleznete
na tomto odkazu: examvision.com/support



Upozornění: Správné použití a údržba

Výrobek ExamVision nijak neupravujte ani nepozměňujte. Při delším používání za vysoké intenzity světla se nedotýkejte krytu osvětlení, protože se může zahřát. Nevystavujte výrobek extrémně horkým, chladným nebo vlhkým podmínkám.

LED přístroje mají velmi silné světlo, proto se nedívejte přímo do světla a nemířte jím do očí jiných lidí. Používejte pouze originální dodanou nabíječku, protože jiné nabíječky mohou výrobek poškodit.

Výrobek ExamVision nezkratujte.

Abyste dosáhli optimální životnosti, zacházejte se zařízením vždy opatrně.

Nepokoušejte se výrobek ExamVision sami opravovat. Pokud se zařízení poškodí nebo nefunguje správně, kontaktujte svého prodejce ExamVision, který vám poskytne další pomoc.

Péče a čištění

Čistěte zařízení měkkým hadříkem a zajistěte, aby všechny konektory a přípojky byly zbaveny prachu.

Péče o baterii

Baterie je od výrobce částečně nabitá. Nejlepším postupem je udržovat baterii nabitou na více než 30 %. Částečné nabití baterii nepoškozuje.

Životnost baterie

Když se baterie blíží ke konci své přirozené životnosti, tedy přibližně po 500 nabitích, zjistíte, že je třeba ji nabíjet častěji.

Odolnost vůči vodě

Vaše osvětlení ExamVision a řídicí jednotka nejsou určeny k ponořování do vody. Případné stříkance ihned odstraňte, aby nedošlo k poškození jednotky.

Dezinfekce

Používejte pouze dezinfekční prostředky bez alkoholu, například dezinfekční ubrousky ExamVision (k dostání u prodejce ExamVision). **NEPOUŽÍVEJTE** přípravky na bázi alkoholu, ultrazvukové čističky, autoklávy ani jinou chemickou dezinfekci. Vlhká utěrka by mohla způsobit zkrat baterie, pokud by se dotkla obou kontaktů současně. **NEPOUŽÍVEJTE** UV dezinfekční metody, které zvyšují teplotu lupových brýlí nebo osvětlení.

Výstup nabíječky

PowerBand: DC 5V.2A.10W

Focus™ Xtend: DC 12V.1A.12W

Essential One: DC 5V.2.4A.12W

Essential Alpha: DC 5V.1A.5W



Udržujte v suchu



V blízkosti zařízení označeného tímto symbolem může dojít k rušení



Křehké, manipulujte opatrně



Elektronické výrobky nelikvidujte v rámci komunálního odpadu



Nepoužívejte, je-li obal poškozen



 facebook.com/ExamVisionDK

 instagram.com/examvision/

 linkedin.com/company/examvision-aps

www.examvision.com