

EXAMVISION™



Gratulujeme Vám k zakúpeniu
Vášho nového LED systému



Obsah

Úvod.....	3
Začíname – Prvé použitie Vášho svetla	
Smer použitia káblu.....	4
Vymeniteľný kábel.....	4
Pomoc a návod.....	4
Záruka	5
Vaša riadiaca jednotka a svetlo	
PowerBand	6
Focus™ Xtend	10
Essential One	12
Essential Alpha	16
Symbols a inštrukcie pre správne použitie	18



Úvod

Vybrali ste si vysokokvalitný svetelný systém, ktorý je prispôsobený tak, aby poskytoval presné množstvo osvetlenia tam, kde ho práve potrebujete. Svetelné systémy ExamVision majú dobu prevádzky od 2 do 24 hodín v závislosti od zvoleného svetelného systému a intenzity osvetlenia. Naše svetelné systémy sú navrhnuté pre použitie bez nutnosti rúk alebo pre bezdotykové ovládanie v sterilnom prostredí.

Ak chcete dosiahnuť optimálny výsledok vášho nového svetelného systému, pozorne dodržujte pokyny a videá – alebo požiadajte o pomoc miestneho predajcu ExamVision.

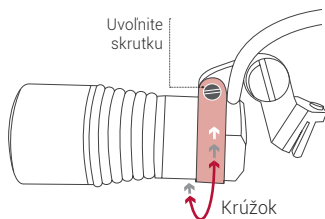
Začíname – Použitie Vášho svetla prvý krát

Smer káblu osvetlenia

S výnimkou Essential One LED, ktorý je bezdrôtový, je možné kábel pripievať na pravú alebo ľavú stranu lupových okuliarov. Pre optimálne vyváženie odporúčame, aby sa kábel viedol okolo zadnej časti krku a pripojil sa k riadiacej jednotke na opačnej strane.

Svetlá Focus™ a Essential Nano:

Ak chcete zmeniť smer kábla, uvoľnite malú skrutku a jemne otočte krúžok do požadovanej polohy. Uistite sa, že sa krúžok dotýka kábla a potom utiahnite skrutku.



Základné svetlo Alpha:

Ak chcete zmeniť smer kábla, jednoducho nasmerujte kábel do pravej alebo ľavej strany lupových okuliarov.

Vymeniteľný kábel

Svetlá Focus™ a Essential Nano: Ak sa váš kábel poškodí, môžete ho jednoducho vymeniť. Obráťte sa na miestneho predajcu ExamVision, ktorý môže zaistiť výmenu.



Pomoc a návod

Užitočné videá nájdete v našom Centre služieb na kanáli YouTube ExamVision. Ak sa chcete pozrieť hneď, stačí naskenovať QR kód. Ďalšie technické špecifikácie nájdete na stránke examvision.com

Záruka

Riadiaca jednotka PowerBand/riadiaca jednotka Focus™ Xtend/
svetelný systém a príslušenstvo Focus™ True & Bright a Essential Nano
Pokryté 3 ročnou zárukou výrobcu.

Vymeniteľný kábel a zadná doska Focus™ True & Bright a
Essential Nano

Pokryté 1 ročnou zárukou výrobcu.

Riadiaca jednotka Essential Alpha, batéria, svetlo, kábel
a príslušenstvo

Pokryté 1 ročnou zárukou výrobcu.

Essential One

Pokryté 2 ročnou zárukou výrobcu.

Batéria Essential One, nabíjačka a príslušenstvo

Pokryté 1 ročnou zárukou výrobcu.

Na bežné opotrebovanie, poškodenie v dôsledku nesprávneho
používania alebo údržby sa nevzťahuje záruka. V prípade poruchy
vráťte zariadenie svojmu predajcovi ExamVision na opravu.

Pozrite si tiež stránku: examvision.com/warranty



PowerBand

Nabíjací konektor



Bezdotykový
senzor pohybu

LED konektor



Hlavný
vypínač

Ovládanie PowerBandu

Pravá strana Bezdotykový senzor pohybu



Nastavenie intenzity svetla

Pohybom ruky okolo senzoru sa mení intenzita svetla z nízkej na vysokú.



3' Vypnutie
Podržte ruku pred senzorom na 3 sekundy.

Ľavá strana Hlavný vypínač

Zapnutie

Stlačte hlavný vypínač jeden krát.



Prepínanie medzi stranami ovládania

Ak chcete prepnúť prevádzkový režim medzi hlavným vypínačom a bezdotykovým snímačom, stlačte hlavný vypínač 3-krát rýchlo za sebou. Keď svetlo bliká ČERVENE, hlavný vypínač je aktívny. Keď svetlo bliká ZELENE, senzor pohybu je aktívny.



Nastavenie svetelnej intenzity

Jedným stlačením prepnete intenzitu svetla z nízkej na vysokú.



Vypnutie

Stlačte a podržte na 2 sekundy.



Ovládanie PowerBandu

Pamäť

Keď vypnete PowerBand, v pamäti ostane posledné nastavenie (svetelná intenzita a prevádzkový mód).

Pracovný čas

Pracovný čas vašej batérie sa mení v závislosti od intenzity osvetlenia. Najnižšie nastavenie vám umožňuje nepretržité používanie až 24 hodín a najvyššie nastavenie približne 12 hodín.



Stav nabitia batérie



100%-20% nabitó
Nepretržité zelené svetlo



20% - 10% nabitó
Nepretržité žlté svetlo



10% - 0% nabitó
Nepretržité červené svetlo

Stav nabíjania batérie



10% - 0% nabitó
Svetlo bliká červene



10% - 20% nabitó
Svetlo bliká žlte



20% - 99% nabitó
Svetlo bliká zelene



100% nabitó
Nepretržité zelená

Upozornenie: Jednotka lampy sa nedá zapnúť, kým sa PowerBand nabíja.

Priemerná doba nabíjania vybitéj batérie je 2,5 hodinyw.



Focus™ Xtend



Obsluha vášho Focus™ Xtend

Zapnutie



Stlačte raz hlavný vypínač. (Riadiaca jednotka sa neaktivuje, pokiaľ nie je zapojená jednotka lampy.)

Zmena intenzity svetla



Riadiacu jednotku Focus™ Xtend je možné ovládať bez použitia rúk, stlačením predného panela napr. laktom.

Krátke stlačenie panelu zmení svetelnú intenzitu v 3 úrovniach.

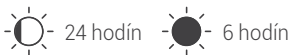
Vypnutie



Stlačte a podržte na 2 sekundy.

Pracovný čas

Pracovný čas vašej batérie sa mení v závislosti od intenzity osvetlenia, od 6 do 24 hodín nepretržitého používania.



Stav nabitia batérie

Keď je potrebné batériu nabiť, indikátor nabíjania bude blikať.



Priemerná doba nabíjania vybitej batérie je 2,5 hodiny.

Essential One



Obsluha vášho Essential One

Zapnutie/
vypnutie



Položte batériu na pripájaciu podložku svetla. Svetlo zapnete/vypnete jediným klepnutím na hornú časť batérie.

Zmena
intenzity
svetla

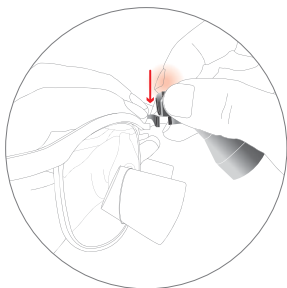


Vaše svetlo má 2 rôzne intenzity, ovládané krátkym poklepnutím na pravej strane.

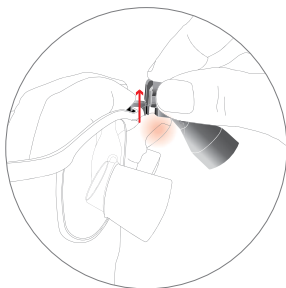
Poznámka

Pri pripájaní alebo odpájaní osvetlenia na rám Essential One zasúvajte a vysúvajte svetlo pozdĺž kolajničiek konektora. Uistite sa, že sa to robí vertikálne rovno, ako ukazujú červené šípky. Pri zatláčaní lampy na miesto použite mierny tlak zhora.

Pri vyberaní zatlačte palcom priamo odspodu. Neotáčajte ho vodorovne smerom von.



Pripájanie svetla

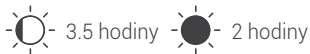


Odpájanie svetla

Obsluha vášho Essential One

Pracovný čas

Pracovný čas vašej batérie sa mení v závislosti od intenzity osvetlenia, od 2 do 3,5 hodín nepretržitého používania.



Stav nabitia batérie

Keď batéria pípne, je potrebné ju nabiť.



Pripojte nabíjaciú podložku k nabíjačke a umiestnite batériu na nabíjaciú podložku.

Priemerná doba nabíjania vybitej batérie je 1,5 hodiny.

■ Nabíjanie ■ Batéria nabitá



Essential Alpha



Ovládanie Vášho Essential Alpha

Zapnutie/
Vypnutie



Otáčaním tlačidla zapínate a vypínate svetlo.

Zmena
intenzity
svetla



Otáčaním tlačidla zmeníte intenzitu svetla.

Pracovný čas

Najnižšie nastavenie Vám umožní až 12 hodín nepretržitého používania, najvyššie nastavenie približne 4 hodiny.



Stav nabitia batérie

Indikátor napájania ukazuje, koľko energie zostáva v batérii.

■ ■ ■ ■ 25% nabitó

■ ■ ■ ■ 50% nabitó

■ ■ ■ ■ 75% nabitó

■ ■ ■ ■ 100% nabitó

Stav nabitia batérie

■ Nabíjanie ■ Batéria nabitá

Symbyly a inštrukcie na správne používanie



Výrobca

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



Prečítajte si návod na použitie

Ak chcete získať digitálne verzie v rôznych jazykoch, kliknite na tento odkaz: examvision.com/support



Pozor. Správne používanie a údržba

Neupravujte ani inak nemeňte svoj prístroj ExamVision. Nedotýkajte sa krytu lampy počas dlhodobého používania pri vysokej intenzite svetla, pretože môže byť horúci. Nevystavujte výrobok extrémne horúcim, studeným alebo vlhkým podmienkam.

LED zariadenia majú veľmi silné svetlo, nepozerajte sa priamo do svetla a nesmerujte ho do očí iných ľudí. Používajte iba originálne dodanú nabíjačku, pretože akákoľvek iná môže poškodiť produkt.

Neskratujte svoj výrobok ExamVision.

Aby ste dosiahli optimálnu životnosť, zaobchádzajte so zariadeniami vždy opatrne.

Nepokúšajte sa svoj výrobok ExamVision opravovať sami. Ak by sa zariadenia poškodili alebo nefungovali správne, kontaktujte svojho predajcu ExamVision a požiadajte ho o ďalšiu pomoc.

Starostlivosť a čistenie

Vyčistite mäkkou handričkou a uistite sa, že všetky konektory a pripojenia sú bez prachu.

Starostlivosť o batériu

Batéria je čiastočne nabitá od výrobcu. Najlepšou praxou je udržiavať batériu nabitú na viac ako 30 %. Čiastočné nabitie nepoškodí vašu batériu.

Životnosť batérie

Keď vaša batéria dosiahne koniec svojej prirodzenej životnosti, po približne 500 nabitíach zistíte, že ju treba nabíjať častejšie.

Odolnosť voči vode

Svetlo a riadiaca jednotka ExamVision nie sú navrhnuté tak, aby boli ponorené do vody. Okamžite odstráňte všetky striekance, prípadne zbytky vody, aby ste predišli poškodeniu jednotky.

Dezinfekcia

Používajte iba dezinfekčné produkty bez obsahu alkoholu, ako sú dezinfekčné obrúsky ExamVision (dostupné u vášho predajcu ExamVision). NEPOUŽÍVAJTE produkty na báze alkoholu, ultrazvukové čističe, autokláv alebo inú chemickú dezinfekciu. Vlhčená utierka by mohla spôsobiť skrat batérie, ak sa utierka dotkne oboch kontaktných bodov súčasne. NEPOUŽÍVAJTE metódy UV dezinfekcie, ktoré zvyšujú teplotu lupových okuliarov alebo svetla.

Výstup nabíjačky

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 zariadení označených týmto symbolom môže dochádzať k rušeniu



Krehké, zaobchádzajte opatrne



Nevyhadzujte elektronické produkty do bežného odpadu



Nepoužívajte, ak je obal poškodený



 facebook.com/ExamVisionDK

 instagram.com/examvision/

 linkedin.com/company/examvision-aps

www.examvision.com