



Cuprins

Introducere	3
No iunitintroductive – Utilizarea luminii pentru prima dată Directia cablului de lumina	4 4 4
Garantie	5
Unitatea de control și lumina	
PowerBand	6
Focus™ Xtend	10
Essential One	12
Essential Alpha	16
Simboluri și instructiuni pentru utilizarea adecvată	18



Introducere

Ati ales un sistem de iluminare de înaltă calitate, adaptat pentru a furniza cantitatea exactă de lumină, exact acolo unde aveti nevoie. Sistemele de iluminat ExamVision au un timp de func ionare de la 2 la 24 de ore. în functie de sistemul ales si de intensitatea luminii.

Sistemele noastre de iluminat sunt concepute pentru a fi utilizate în medii sterile, atât pentru operare fără atingere cât și fără mâini.

Pentru a obtine rezultate optime de la noul dvs. sistem de iluminare, urmati cu atentie instructiunile de ghidare și videoclipurile sau solicitati asisten ă dealer-ului dvs. local ExamVision.

Notiuni introductive – Utilizarea luminii pentru prima dată

Directia cablului de lumina

Cu exceptia LED-ului Essential One, care este fără fir, cablul de lumină poate fi atașat la bra ul din dreapta sau din stânga al ochelarilor cu lupă. Pentru un echilibru optim, recomandăm trecerea cabluluitîn jurul gâtului și atașarea acestuia la unitatea de control din partea opusă.

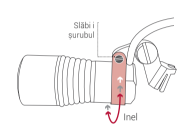
Lumini Focus™

si Essential Nano:

Pentru a schimba directia cablului, slăbiti șurubul mic și roti i ușor inelul în pozitia dorită. Asigurati-vă că inelul atinge cablul și apoi strângeti șurubul.

Lumina Essential Alpha:

Pentru a schimba directia cablului, directionati pur și simplu cablul spre partea dreaptă sau stângă a ochelarilor cu lupă.



Cablu înlocuibil Lumini Focus™ și Essential Nano:

În cazul în care cablul dvs. se deteriorează, îl pute i înlocui cu ușurin ă. Contactati dealerul dvs. local ExamVision, care vă poate asigura înlocuirea.



Ajutor și îndrumare

Vizitati Centrul nostru de servicii pe canalul de YouTube al ExamVision pentru a viziona videoclipuri utile. Pentru a viziona acum, scanati codul QR. Pentru specificatii tehnice suplimentare, vizitati examvision.com

Garantie

Unitate de control PowerBand/Unitate de control Focus™ Xtend/ Sistem de iluminat și accesorii Focus™ True & Bright și Essential Nano

Garantie de la producător cu acoperire pe 3 ani.

Cablu înlocuibil și plăcu ă spate Focus™ True & Bright și Essential Nano

Garantie de la producător cu acoperire pe 1 an.

Unitate de control, baterie, lumină, cablu și accesorii Essential Alpha

Garantie de la producător cu acoperire pe 1 an.

Essential One

Garantie de la producător cu acoperire pe 2 ani.

Baterie, încărcător și accesorii Essential One Garant ie de la producător cu acoperire pe 1 an.

Uzura normală, deteriorarea datorată utilizării sau întretinerii necorespunzătoare nu sunt acoperite de garantie. În cazul unei defectiuni, vă rugăm să returnati dispozitivul dealer-ului dvs. ExamVision pentru a fi reparat.

Consultati, de asemenea: examvision.com/warranty



PowerBand



Mod de operare PowerBand

Dreapta Senzor de miscare fără atingere

Stânga Buton de pornire

Aprindere

Apăsati Butonul de pornire o dată.



Comutaretîntre părtile de operare

Pentru a comuta modul de operaretîntre Butonul de pornire si senzorul Fără atingere, apăsati Butonul de pornire de 3 oritîn succesiune rapidă. Când lumina clipeste ROSU, Butonul de pornire este activ. Când lumina clipeste VERDE, Senzorul de miscare este activ.



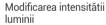




Modificarea intensității luminii

Stingere

Trecerea mâinii peste senzor schimbă intensitatea luminii de la mică la mare



Un singur clic modifică intensitatea luminii de la mică la mare.







Tine i mâna deasupra senzorului timp de 3 secunde.

Stingere

Tine i apăsat timp de 2 secunde.



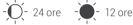
Mod de operare PowerBand

Memorie

Atunci când stingeti PowerBand, acesta va retine setările (intensitatea luminii si modul de operare).

Durata de functionare

Durata de functionare a bateriei variază în funcție de intensitatea luminii Setarea luminii la intensitate scăzută vă poate oferi până la 24 de ore de utilizare continuă, iar la intensitate ridicată aproximativ 12 ore.





Starea nivelului bateriei



Încărcată 100% - 20% Lumină continuu verd



Încărcată 20% - 10% Lumină continuu galbenă



Încărcată 10% - 0% Lumină continuu rosie

Starea de încărcare a bateriei



10% - 0%

Lumina clipește roșu ! Lumina clipește galben



Încărcată 10% - 20%



Încărcată 20% - 99% Lumina clipeste verde



Încărcată 100%

Continuu verde

Retineti: Unitatea lămpii nu poate fi pornită în timp ce PowerBand se încarcă

Timpul mediu de încărcare pentru o baterie goală este de 2,5 ore.



Focus™ Xtend



Mod de operare Focus™ Xtend

Aprindere



Apăsa i Butonul de pornire o dată. (Unitatea de control nu se va activa decât dacă este conectată o lampă.)

Modificarea intensității luminii



Unitatea de control Focus™ Xtend poate fi operată fără mâini, apăsând panoul frontal cu cotul, de exemplu.

O scurtă apăsare pe panou comută prin cele 3 intensități de iluminare

Stingere

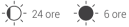


Tineti apăsat timp de 2 secunde.

Durata de functionare

Durata de functionare a bateriei variază în functie de intensitatea. luminii, de la 6 până la 24 de ore de utilizare continuă.





Starea de încărcare a bateriei

Când bateria trebuie încărcată, indicatorul de încărcare va clipi.



Bat. Trebuie încărcată Bat. Încărcare





Bat Încărcată

Timpul mediu de încărcare pentru o baterie goală este de 2.5 ore.

Essential One



Mod de operare Essential One

Pornire /oprire



Așezati acumulatorul pe suportul de conectare al lămpii. Porni i/opri i lampa printr-o singură atingere pe partea de sus a bateriei.

Modificarea intensitătii Iuminii

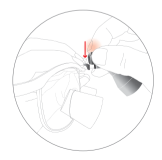


Lampa dvs. are două intensităti diferite, ce pot fi controlate printr-o atingere rapidă în partea dreaptă.

Notă

Atunci când atașati sau detașati lampa frontală de rama Essential One, glisati lampa pe șinele conectorului. Asigurati-vă că faceti acest lucru drept pe verticală, așa cum este ilustrat mai jos cu săgeti roșii. Aplicati o presiune ușoară deasupra când apăsati lampa în pozitie.

Atunci când o scoateti, aplicati presiune chiar dedesubt cu degetul mare. Nu o răsuciti pe orizontală și spre exterior.



Atașarea lămpii



Detașarea lămpii

Mod de operare Essential One

Durata de functionare

Durata de functionare a bateriei variază în functie de intensitatea luminii, de la 2 până la 3,5 de ore de utilizare continuă.



Starea de încărcare a bateriei

Când bateria emite un bip, trebuie încărcată.

Conectati suportul de încărcare la încărcător și așezati bateria pe suportul de încărcare.

Timpul mediu de încărcare pentru o baterie goală este de 1,5 ore.





Essential Alpha



Modul de operare al dispozitivului Essential Alpha

Pornire /oprire



Rotiti butonul pentru a aprinde si stinge lumina.

Modificarea intensității luminii



Rotiti butonul pentru a modifica intensitatea luminii.

Durata de functionare

Setarea luminii la intensitate scăzută vă poate oferi până la 12 de ore de utilizare continuă: la intensitate ridicată, aproximativ 4 ore.







Starea nivelului bateriei

Indicatorul de alimentare va arăta cât de încărcată este bateria.



25% încărcată



50% încărcată

75% încărcată

100% încărcată

Starea de încărcare a hateriei

Încărcare Baterie încărcată

Simboluri si instruc iuni pentru utilizarea adecvată



Producător

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









Cititi instructiunile de utilizare

Pentru versiunile digitale în diferite limbi, accesa i acest link: examvision.com/support





Atentie. Utilizare corectă și între inere

NU modificati si nu schimbati produsul dvs. ExamVision. Evitati să atingeti carcasa lămpiitîn timpul utilizării prelungite la intensitate ridicată a luminii. deoarece aceasta se poate încălzi. Nu expuneți produsul la condiții extreme de căldură, frig sau umezeală.

Dispozitivele cu LED au o lumină foarte puternică: nu priviti direct în lumină si nu o îndreptati către ochii altor persoane. Utilizati numai încărcătorul original furnizat, deoarece orice alt încărcător poate deteriora produsul.

Nu scurtcircuitati produsul dvs. ExamVision.

Pentru a obtine o durată de via ă optimă, manipulati întotdeauna dispozitivele cu ariiă.

Nu încercati să vă reparati singur produsul ExamVision, În cazul în care dispozitivele se deteriorează sau nu func ionează corect, contacta i dealerul dvs. ExamVision pentru ajutor ulterior.

Îngrijire și cură are

Curătati cu o cârpă moale și asigurati-vă că nu există praf pe mufe și conexiuni.

Îngrijirea bateriei

Bateria este partial încărcată de la producător. Cea mai bună practică este să vă păstrati bateria încărcată la mai mult de 30%. Încărcările par iale nu dăunează hateriei

Durata de via ă a bateriei

Când bateria dvs. ajunge la sfârșitul duratei de via ă naturale, după aproximativ 500 de încărcări, veti vedea că trebuie încărcată mai des.

Rezisten a la apă

Lampa și unitatea de control ExamVision nu sunt concepute pentru a fi scufundate în apă. Curătati imediat orice stropi pentru a evita deteriorarea unității

Dezinfectare

Folositi numai produse de dezinfectare fără alcool, cum ar fi Şerve elele dezinfectante ExamVision (disponibile la dealer-ul dvs. ExamVision). NU folositi produse pe bază de alcool, produse de cură are cu ultrasunete, autoclave sau alte metode de dezinfectare cu agenti chimici. Un şerve el umed poate scurtcircuita bateria dacă atinge ambele puncte de contact în același timp. NU utilizati metode de dezinfectie cu UV, care cresc temperatura ochelarilor cu lupă sau a lămpii.

lesire încărcător

PowerBand: DC 5V.2A.10W Focus™ Xtend: DC 12V.1A.12W Essential One: DC 5V.2.4A.12W Essential Alpha: DC 5V.1A.5W



Păstra i produsul uscat



Pot apărea interferen e în apropierea echipamentelor marcate cu acest simbol



Fragil, manipula i cu grijă



Nu arunca i produsele electronice împreună cu deșeurile generale



Nu utiliza i dacă ambalajul este deteriorat



- (f) facebook.com/ExamVisionDK
- (a) instagram.com/examvision/
- (in) linkedin.com/company/examvision-aps