

C-Bright
Accelerator albire

INSTRUCTIUNI

CUPRINS

Introducere	2
Scopul folosirii/Indicatii	2
Contraindicatii	2
Reactii Adverse	2
Precautii	3
Componente	3
Instalare	3
Folosire	3
Probleme si Solutii	4
Service si Intretinere	5
Garantie	5
Specificatii Tehnice	5
Semnificatia Simbolurilor	5

Introducere

Felicitari pentru cumpararea aparatului C-Bright. Inaintea de folosirea acestui produs, cititi manualul de utilizare si intretinere. Pastrati acest manual la indemana in caz ca aveti nevoie de informatii.

Principiu

Aparatul C-BRIGHT de albire foloseste lumina albastra produsa de LED uri, lumina cu o lungime de unda intre 480-520nm. Aceasta lumina activeaza albitorul care oxideaza petele de pe suprafata dintilor cat si petele dinprofunzime, astfel obtinand efectul de albire al dintilor.

Caracteristici

- Maner dublu cu brat flexibil in toate axele de miscare, facand operarea sa mult mai usoara
- Design semicircular, facand posibila albirea ambelor arcade in acelasi timp
- 6 bucati LED uri de putere mare, racite prin ventilator 10s si 30s ca si lampa fotopolimerizare, 1-30 minutes ca si accelerator de albire
- 6 intensitati luminoase, facand posibila utilizarea unei varietati de substante de albire
- afisajul LCD ofera toate informatiile necesare pentru a face utilizarea acestui aparat deosebit de usoara
- exista si varianta integrata pe scaun stomatologic

Scopul folosirii/Indicatii

Aparatul C-Bright este un produs electronic destinat albirii dintilor.

Contraindicatii

- In casul in care pacientul are implantat un pace maker, sau alte aparate electronice medicale, si a fost avertizat despre pericolul folosirii altor aparate electronice cum ar fi masina de barbierit electrica, uscator de par, etc., se recomanda ca C-Bright sa nu fie folosit.

Nu folositi acest aparat la persoane sub 16 ani, femei insarcinate, sau pacienti cu boli gingivale severe, cum ar fi:

- ① rani ale cavitatii bucale
- ② dinti rupti sau lipsa
- ③ coroane si punti stricate
- ④ boala parodontala
- ⑤ depunerile de tartru masive

Reactii Adverse

Nu se cunosc.

Precautii

Inainte de folosire apreciati daca produsul se preteaza pentru ceea ce doriti sa obtineti si puneti in balanta avantajele si dezavantajele procedurii.

- C-Bright va fi folosit doar de catre dentisti licentiatii.
- Fabricantul nu este responsabil de orice stricaciune, nefunctionare, sau accidentare rezultata in urma nefolosirii corespunzatoare a acceleratorului, repararea acestuia de catre personal neautorizat si orice modificare adusa acestuia
- Inainte de conectarea curentului, asigurativa ca voltajul necesar aparatului corespunde cu voltajul de la priza. Alimentarea cu un voltaj necorespunzator, va duce la distrugerea apparatului si punerea in pericol al utilizatorului si a pacientului.
- Dupa instalare, testati stabilitatea produsului .
Mu recomandam utilizarea produsului la pacienti cu pace maker instalat, sau alte aparate medicale electronice din motive de siguranta
- Nu puneti si nu imersati apparatul in lichide.
- C-Bright trebuie pastrat la o temperatura de (< 70 C) si conditii normale de umiditate.
- Nu folositi in prezenta materialelor inflamabile.
- Nu priviti in lumina fara sa purtati ochelari de protectie. Este daunator pentru ochi. Pacientul trebuie de asemenea sa poarte ochelari de protectie
Pentru a ajusta pozitia capului apparatului de albire slabiti rozeta de fixare a acesteia prima data, pozitionati capul de albire si blocati in aceasta pozitie prin tringerea rozetei.

Componente

Vezi anexa 1

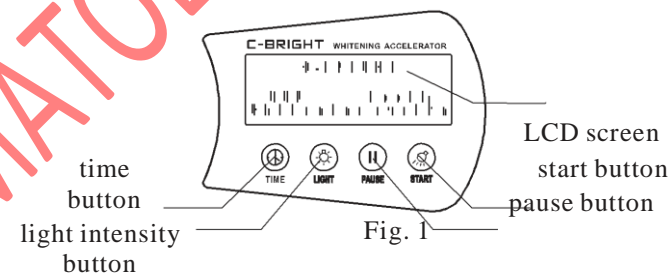
Instalare

Vezi anexa 2

Folosire

Folosirea apparatului:

1. Porniti intrerupatorul principal. Afisajul va arata ca in Fig.1, apparatul fiind in stand by. Beeperul va emite 2 semnale sonore.



2. Utilizatorul poate selecta timpul necesar prin apasarea butonului TIME, intervalele selectabile fiind de: 10s, 30s, 1m, 2m, 5m, 8m, 10m, 15m, 20m, 30m.

Nota: timpii de 10s,30s pot fi folositi ca si lampa de fotopolimerizare pentru solidificarea protectiei gingivale.

3. Utilizatorul poate selecta intensitatea luminoasa prin apasarea butonului LIGHT existand 6 trepte de intensitate: SLAB, SLAB+, MEDIU, MEDIU+, TARE, TARE+.

Nota: TARE+ este modul cel mai puternic, TARE este de 90%, MEDIU+ este de 80%, MEDIU este de 70%, SLAB+ de 60%, si SLAB de 50%.

4. Apasati butonul START pentru a incepe activitatea, lumina albastra se va aprinde, si contorul invers va continua pana la valoarea 0. In timpul functionarii la fiecare 5 minute se va auzi un semnal sonor.

5. Apasand butonul PAUZA in timpul functionarii va opri temporar functionarea apparatului pana cand apasati din nou acelasi buton .

6. In timpul functionarii, apasarea butonului START va duce la oprirea functionarii apparatului, acesta intrand in modul de asteptare.

7. La sfarsitul programului, apparatul va avertiza cu 3 sunete sonore.

8. In timpul functionarii, ventilatorul de racire va functiona si va continua sa functioneze si dupa terminarea procedurii pentru inca 1 minut.

Procedura de albire:

1. Inainte de procedura dentistul trebuie sa verifica cavitatea bucală, și să explică pacientului procedura ce urmează.
2. Stabiliti culoarea dintilor pacientului cu scala de culori sau chiar facand poze pentru compararea ulterioară.
3. Polisuiti suprafata dintilor înainte de procedura. Lasati pacientul să clăteasca gura și apoi uscati dintii.
4. Asigurati-vă ca pacientul se simte confortabil după ce asezati departatorul de buze la loc.
5. Asezati tampoanele de bumbac absorbante în interiorul obrajilor, ungeti cu ulei buzele.
6. Ungeti gingeile cu pasta protectanta la o grosime de 2-4mm depasind cu 0.5mm marginea spre dinti. Atât pacientul cât și doctorul trebuie să poarte ochelari de protecție. Poziționați lampa de albire ca să iradieze suprafata dintilor. Porniți lampa și setați pe 10 secunde sau 30 secunde pentru solidificarea pastei de protecție al gingeilor. Opriti lampa și verificați dacă pasta de protecție s-a solidificat.
7. Amestecați peroxidul de hidrogen cu praful de albit până obțineți o consistență de pasta care nu curge.
8. Puneti pasta obținuta pe cel puțin 16 dinti asezand într-o grosime de aproximativ 2or 3mm.
9. Ajustați poziția aparatului de albit și setați timpul și intensitatea de albire în funcție de procedura aleasă.
10. Alegeti 8 minute sau 10 minute ca perioada de tratament. Porniți lampa. Aparatul se va opri automat la sfârșitul perioadei și va emite un sunet sonor de 3 ori. Îndepărtați lampa și curătați restul de gel de albire. Curătați gelul cu role de bumbac nefiind necesara clătirea dintilor.
11. Repetați pași 7-10 de două ori pentru ciclurile doi și trei.
12. De obicei 3 cicluri de sterilizare obțin rezultatul dorit.
13. La sfârșitul celor 3 cicluri de elabire reziduurile vor fi curătate și îndepărteate. Apoi pasta de protecție a gingeilor și alte materiale izolante trebuie să fie îndepărteate. Pacientul poate clăti gura.
14. Documentarea albirii se va face din nou prin compararea culorii obținute după albire cu scala de culori precum și prin luarea de fotografii pentru documentarea ulterioară.

Precautii după folosire:

- 1) Evitați consumul de mancaruri și băuturi colorante (cum ar fi fumatul, ceai negru, cafea, vin, etc.) pentru 2-3 zile după procedura.
- 2) Evitați băuturile fierbinte sau reci pentru 24 ore după procedura.
- 3) Este recomandat că orice procedură să conțină 3 proceduri individuale pentru eficiență maximă. (sedinta de 30 minute este totuși posibil.)
- 4) Orice durere sau sensibilitate datorată procedurii de obicei va dispărea după 24-48 ore.

Aplicabilitatea procedurii:

C-Bright se pretează la orice persoană care dorește să își albească dintii. Se pretează și pentru persoanele care au dintii patati din cauza fumatului, cafelei sau ceaiului. De asemenea albește și petele provocate de tetracilina, flor sau pete ereditare.

Probleme și Solutii

In caz de probleme, incercati sa rezolvati problema urmand tabelul de mai jos. Daca aparatul are probleme in continuare, contactati un service autorizat.

Problema	Cauza	Metoda
Nu porneste	Alimentare proasta	Verificati conexiunea la priza
	Intrerupatorul principal opri	Porniti interrupatorul
	Adaptor gresit	Contactati serviciul
	Eroarea aparatului	Contactati serviciul
Eroare "E1"	LED ars	Contactati serviciul
Eroare "E2"	Ventilator blocat cu mizerie	Indepărtați mizeriile
	Ventilator ars	Contactati serviciul
Eroare "E3"	Alimentare cu probleme	Verificati alimentarea

Service si Intretinere

Aparatul nu contine parti care pot fi reparate de catre utilizator.

Service-ul si intretinerea se va face doar de catre personal autorizat. Recomandam curatarea si dezinfecarea aparatului inainte de prima folosire. Atat aparatul cat si varful de silicon pot fi curatare si dezinfecata cu o carpa curata imbibata in alcool. Nu este permisa curatarea cu substante caustice sau detergenti.

Garantie

C-Bright poarta o garantie de 12 luni de la data cumpararii. Accesorile cum ar fi varful de silicon si ochelarii de protectie nu sunt acoperite de garantie. Garantie se asigura doar pentru o folosire normala. Orice modificare sau folosire necorespunzatoare ale aparatului va duce la anularea garantiei. Garantia se asigura prin repararea aparatului sau inlocuirea cestuia cu unul identic sau comparabil daca nu poate fi reparat.

Caracteristici Tehnice:

- Clasa de produse medicale: Clasa II-
- Protectie soc electric: Tip B:
Prevazut pentru operare continua
Fara protectie la lichide
- Temperatura de operare: +10°C~+40°C Stocare: -20°C~+70°C
- Umiditate relativa: 10% to 90%, fara condensare

Alte specificatii:

- Sursa de lumina: 6 buc LED putere mare
Intensitate luminoasa: 6 intensitati, maximum >6000 mw/cm²
- Lungime de unda: 420nm-490nm
- Timpi setabili: 10s,30s,1m, 2m, 5m, 8m, 10m, 15m, 20m, 30m
- Sursa alimentare: AC 100-240 V 50/60Hz, 2.5A

Semnificatia Simbolurilor

Pe aparat sau etichetele aparatului pot aparea urmatoarele simboluri:

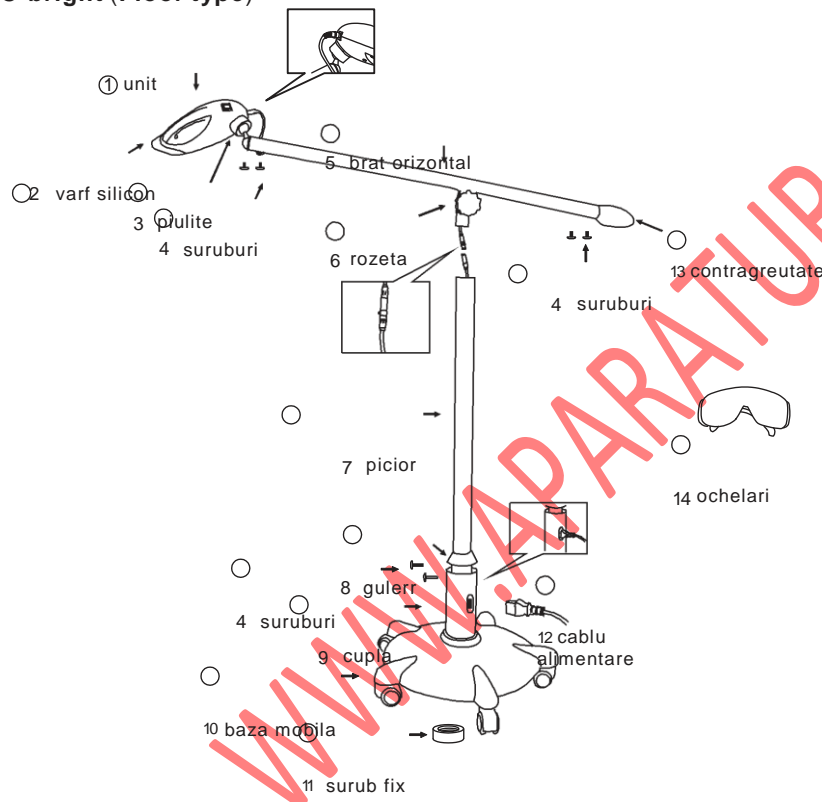
- Echipament Clasa II
- Protecție Tip B
- Atentie, consultati documentatia
- Curent continuu
- Certificat directivei MDD93/42/EEC

Componente

Inainte de prima folosire verificati existenta componentelor precum si buna lor stare de functionare.

C-bright (Tip podea)					
1	Unitate albire	7	Picior vertical	13	Contragreutate
2	Varf silicon	8	Guler	14	Ochelari
3	Piulita blocare	9	Cupla	15	Instructiuni
4	Suruburi rotunde	10	Baza mobila		
5	Brat orizontal	11	Piulita fixa		
6	Rozeta	12	Cablu alimentare		

C-bright (Floor type)

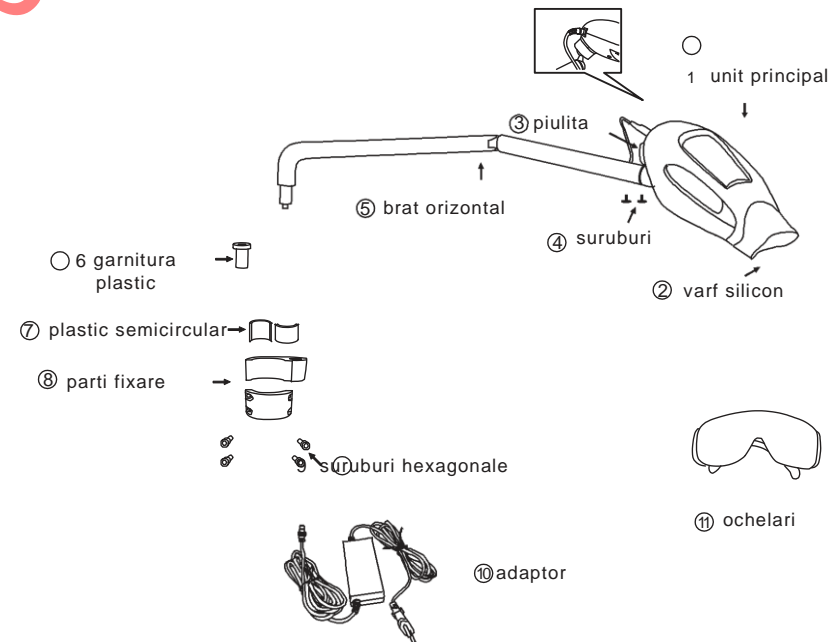


Componente

Inainte de prima folosire verificati existenta componentelor precum si buna lor stare de functionare.

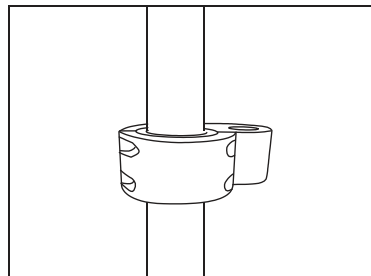
C-bright b (Integrated type)					
1	Whitening unit	5	Horizontal arm part	9	Hexagon screws
2	Silica muzzle	6	Plastic gasket	10	Adaptor
3	Locknut	7	Semicircle plastics	11	Eyeoggle
4	Circle screws	8	Fixing ring parts	12	Instruction

C-bright b (tipul integrat)

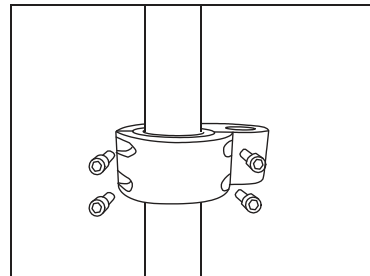


INSTALARE

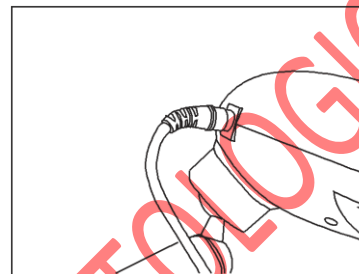
Tipul atasat pe brat



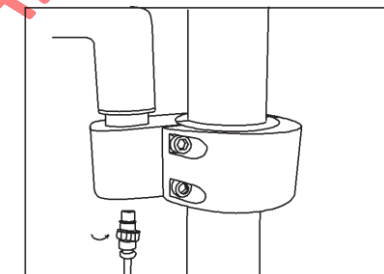
1. Montati suportul bratului orizontal pe bratul vertical al unitului.



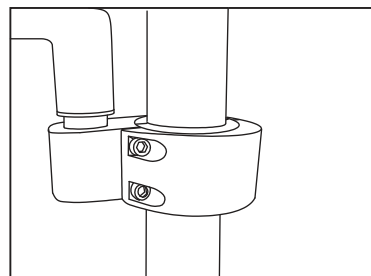
2. strangeti cu cele 4 suruburi hexagonale.



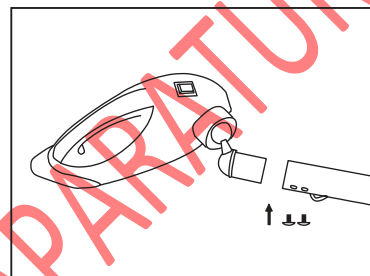
5. cuplati cablul de legatura intre bratul orizontal si lampa.



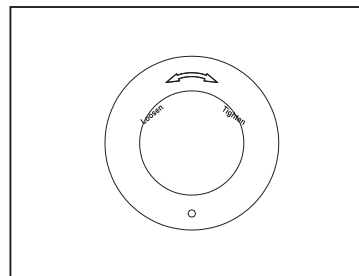
6. conectati adatporul de alimentare la curent.



3. atasati bratul orizontal la suportul de pe bratul vertical.



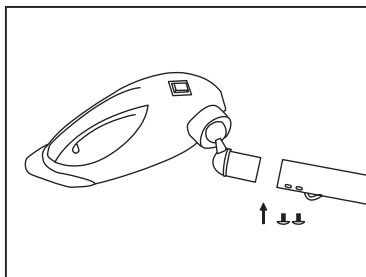
4. atasati capul lampii la suportul corespunzator.



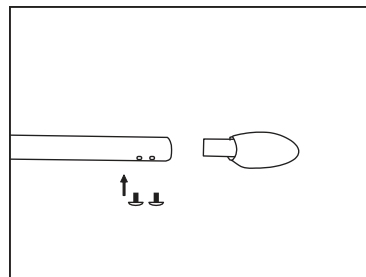
7. Ajustati pozitia capului de albire prin destrangerea rozetei, pozitionarea capului de albire si strangerea la loc a rozetei pentru fixarea in pozitie

INSTALAREA

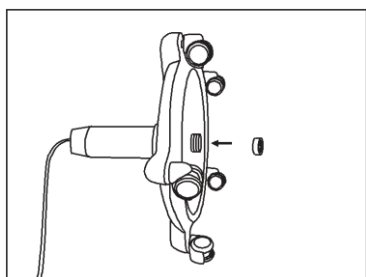
Tipul pe podea



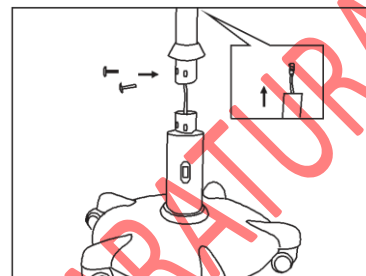
1. conectati capul de albire la bratul orizontal cu cele doua suruburi



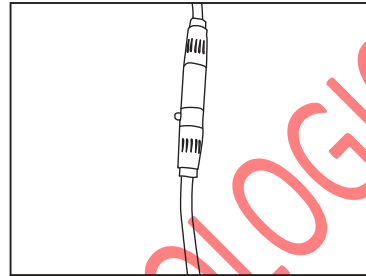
2. conectati contragreutatea cu ajutorul celor doua suruburi



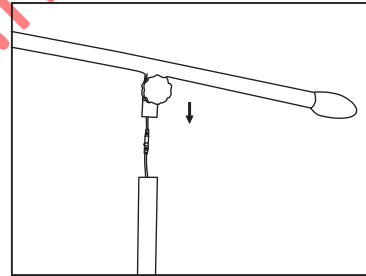
3. Montati cupla pe baza mobila prin strangerea piulitei



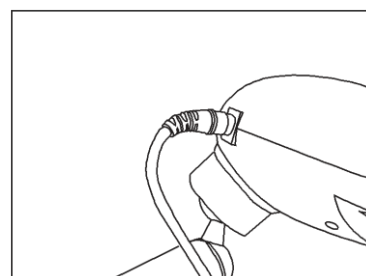
4. Treceti firele de legatura ale cuplei prin bratul vertical si ridicati apoi cupla in pozitie, fixatio cu suruburile.



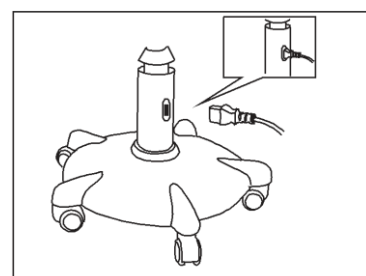
5. Conectati cablul electric intre bratul orizontal si cel vertical.



6. Puneti bratul orizontal pe cel vertical si fixatil prin strangerea rozetei.



7. conectati cablul la capul unitatii de albire.



8. conectati cablul de alimentare.

VER 1.0