

GHID PRACTIC DE FOLOSIRE PENTRU SEMINEUL ELECTRIC DIMPLEX DF3015 si DF3020

GHID PRACTIC DE REFERINTA

1. Inainte de a folosi semineul trebuie sa verificati :
 - Daca sunt pornite intrerupatoarele de circuit.
 - Daca sunt becurile din semineu montate.
2. Sistemul de incalzire al semineului poate scoate un miros usor si inofensiv la prima folosire. Acest miros este normal la prima folosire si nu va mai aparea inca odata.
3. Daca sistemul de incalzire nu functioneaza , trebuie verificat daca intrerupatorul este pornit iar termostatul trebuie sa fie setat la o temperatura mai mare decat este in incaperea respectiva. Daca nici in cazul acesta nu functioneaza trebuie oprit aparatul pentru 5 minute si se incerca inca odata. Pentru detalii suplimentare va rugam sa contactati firma distribuitoare.
4. Informatiile despre modelul dvs de semineu electric se afla pe placuta de inregistrare pe partea adiacenta a cablului de alimentare.
5. Daca aveti alte intrebari privind semineul electric sau modul de folosinta al acestuia va rugam sa contactati firma distribuitoare.

INSTRUCTIUNI IMPORTANTE

Va rugam sa pastrati acest ghid pentru alte informatii.

Cand folositi electronice , trebuie respectate regulile din ghid pentru a reduce riscul de foc , scurt-circuit sau rani dupa urmatoarele :

1. Cititi cu atentie toate instructiunile inainte de a folosi acest aparat.
2. Acest semineu devine fierbinte cand este in uz. Pentru a evita sa va ardeti, nu atingeti suprafata incinsa cu mana libera neprotejata. Spatiul din jurul semineului devinde cald cand functioneaza incalzirea. De aceea pastrati o distanta de cel putin 0.90 m fata de partea din fata a semineului pentru materialele combustibile cum sunt mobila, pernele, asternutul, imbracamintea, perdelele.
3. Masuri de protectie speciale trebuie luate atunci cand incalzitorul se foloseste in preajma copiilor sau a persoanelor invalide si oriunde este folosit fara supraveghere.

4. Copiii trebuie supravegheati pentru a nu se juca cu semineul.
5. Semineul nu este destinat pentru utilizarea de persoane (incluzand si copiii) cu capacitati fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau fara experienta si cunostinte despre functionare, fara a fi supravegheate.
6. Semineul trebuie pozitionat astfel incat sa permita accesul lejer la priza de alimentare.
7. Intotdeauna scoateti semineul din priza cand nu este in folosinta.
8. In cazul in care cablul de alimentare furnizat este deteriorat , acesta trebuie inlocuit de catre furnizor , de un agent service sau de o persoana specializata pentru a se evita orice risc.
9. Nu folositi aparatul atunci cand cablul de alimentare sau priza sunt defecte, incalzitorul nu functioneaza sau este defect, daca semineul a fost lovit sau deteriorat in orice mod. Returnati aparatul unui service autorizat pentru examinare, reglare electrica sau mecanica sau pentru reparatie.
10. Nu folositi aparatul la exterior.
11. Nu folositi aparatul in imediata apropiere a baii, a dusului sau a piscinei.
12. Nu instalati aparatul direct pe covor sau pe o suprafata similara care ar putea restrictiona circulatia aerului pe dedesubt.
13. Nu pozitionati cablul de alimentare pe sub covor, nu-l acoperiti cu covorul sau presul. Pozitionati-l in afara zonei de circulatie.
14. Nu asezati semineul imediat sub o priza.
15. Nu asezati semineul in fata unei prize .
16. Inainte de a-l deconecta de la priza , inchideti din telecomanda sau manual, din panoul de comanda, toate functiile (opriti alimentarea cu energie electrica).
17. Pentru a reduce riscul de foc nu trebuie blocata ventilatia de aer in niciun fel.
18. Evitati sa folositi prelungitor intrucat poate provoca supraincalzire si risc de incendiu. Daca totusi trebuie sa folositi prelungitor acesta trebuie sa aiba impamantare si o tensiune superioara a 13 Amp.
19. Nu ardeti lemne sau alte materiale in interiorul semineului.
20. Nu loviti geamul semineului.

21 Intotdeauna cand trebuie intervenit in circuitul de alimentare cu energie electrica, apelati la serviciile unui electrician specializat.

22. Intotdeauna folositi priza impamantata, sigura.

23. Deconectati toate sursele de alimentare cu curent inainte de a incepe operatiunile de curatare sau de mutare .

24. Cand transportati sau depozitati aparatul si cablul de alimentare la retea, alegeți un loc uscat lipsit de vibratii excesive astfel incat sa evitati deteriorarea.

25. Toate componentele sistemului de incalzire sunt incinse , evitati depozitarea de materiale inflamabile (gaz , vopsea , etc.) .

ATENȚIE: nu acoperiti sistemul de ventilatie.

NOTA: In scopul de a evita orice pericol , semineul electric nu trebuie sa fie conectat la un dispozitiv extern (timer , alt circuit de oprire/pornire , etc.)

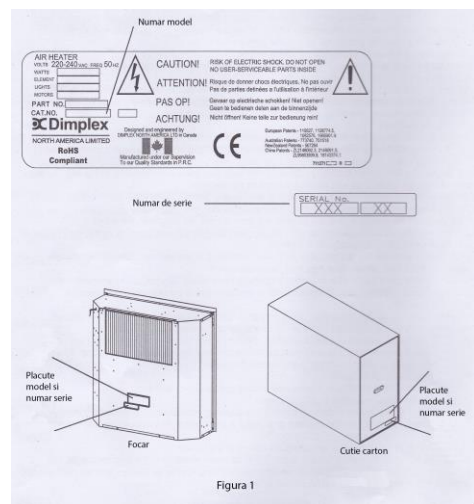
PASTRATI ACEST GHID

NOTA: Proceduri si tehnici considerate important de urmarit.

ATENȚIE : Proceduri si tehnici pentru a nu avaria semineul electric.

ATENȚIE : Proceduri si tehnici pentru a nu rezulta foc , ranire grava sau moarte.

MODELUL SI NUMARUL DE SERIE



Daca aveti intrebari despre semineul electric va rugam sa verificati modelul si numarul de serie. Acestea le puteti gasi pe placa amplasata pe semineu (Fig. 1).

!NOTA: Pentru alimentarea cu energie electrica este necesar un circuit de 13 AMP si 230 V.

Este de preferat un circuit dedicat exclusiv, dar nu esential in toate cazurile.

Un circuit dedicat exclusiv pentru alimentarea semineului se impune daca, dupa punerea in functiune, circuitul se arde sau siguranta sare in momentul in care intra in

functiune incalzirea.

Alimentarea altor aparate pe acelasi circuit pot conduce la depasirea puterii circuitului si in consecinta arderea lui.

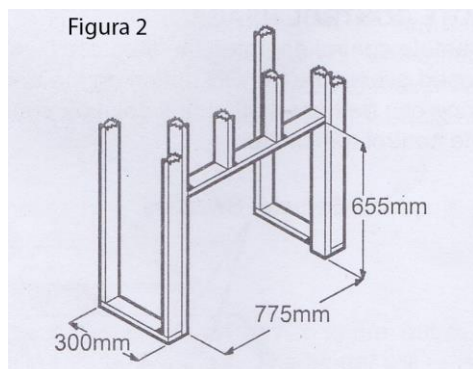
!AVERTIZARE: Asigurati cablul de alimentare astfel incat atunci cand este instalat sa nu fie blocat sau tinut sub o muchie ascutita si sa nu fie situat in zona libera de circulatie pentru evitarea impiedicarii sau smulgerea lui, reducand astfel riscul de incendiu, soc electric sau vatamarea persoanelor.

ALEGERA LOCULUI SI PREGATIREA

1. Alegeti locatia potrivita , ferita de umezeala si la distant de perdele , mobila si trafic mare.
2. Pentru o usoara conecatare se prefera o locatie cu priza deja existenta.
3. Se pozitioneaza semineul electric intr-un loc uscat si ferit de praf.

NOTA : Dimensiunile semineului electric sunt 768mm lungime X 648mm inaltime X 267mm adancime.Aria de vizualizare este de 765mm lungime X 511mm inaltime.Semineul electric nu necesita ventilatie aditionala.

INTSALAREA SEMINEULUI ELECTRIC



1.Instalarea focarului in manta (potrivit ghidului)

NOTA: In cazul in care nu este folosita o manta DIMPLEX , se foloseste o manta cu dimensiunile din Fig. 2.

CONSTRUCTIA UNUI PERETE NOU

1. Alegeti locatia potrivita, sa nu fie expusa la umezeala si sa se afle cat mai departe de draperii, mobila si zona de trafic inalt.

2. Asezati semineul in locatia aleasa pentru a vedea cum se incadreaza in camera.

3. Marcati locul ales pe pardoseala.

4. Folosind suruburile si profilele, realizati un cadru cu dimensiunile: 755 mm X latime 655 inaltime X 300 mm profunzime.

Optiunea 1: Cordonul de alimentare cu energie poate fi tras prin spatele ramei de-a lungul peretelui, pana la cea mai apropiata priza.

Optiunea 2 : O noua priza poate fi instalata in interiorul cadrului.

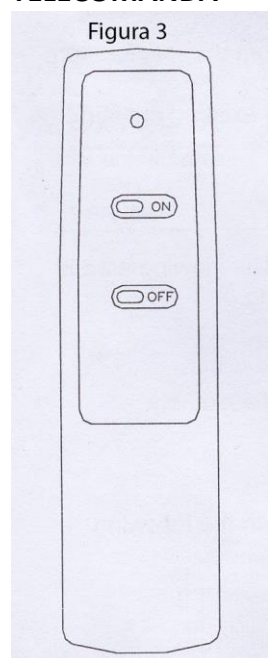
1. Asigurati-va ca butonul ON/OFF este in pozitia OFF.
2. Priza trebuie sa fie de 13 AMP . In cazul in care cablul de alimentare este prea scurt puteti folosi o extensie cu 3 fire pentru minim 13 AMPs.

3. Asigurati-va ca focarul electric este montat corect in manta.

ATENTIE : Circulatia aerului sub semineu este asigurata de trei picioruse din cauciuc. A **NU** SE MONTA SEMINEUL PE COVOR SAU ALTE SUPRAFETE CARE POT INGREUNA CIRCULATIA AERULUI.

OPERAREA SEMINEULUI

TELECOMANDA

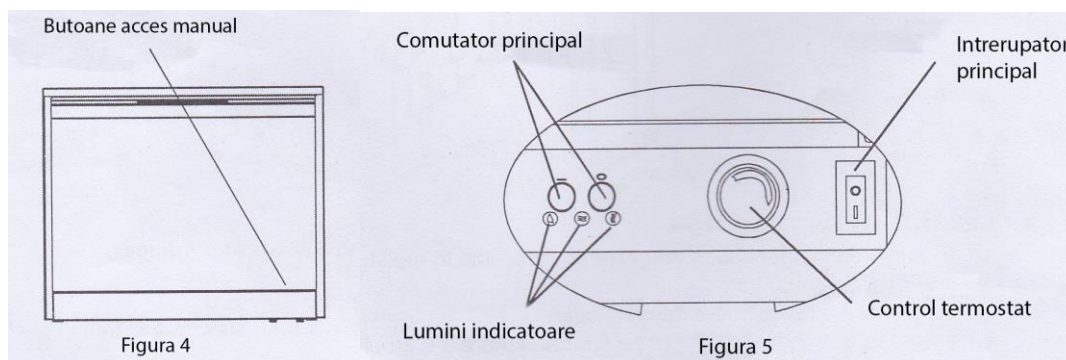


Telecomanda are o raza de actiune de aprox 15.25m , nu trebuie sa fie indreptata catre semineu si poate avea si obsacole in calea ei (inclusiv pereti).

INSTALAREA TELECOMENZII

Aceasta procedura este necesara in cazul in care a fost o pana de curent sau este folosita o noua telecomanda

1. Se asigura curent electric in panoul principal.
2. Se localizeaza comenzile manuale (Fig. 4).
3. Se activeaza intrerupatorul principal.
4. Se apasa butonul ON timp de 3 secunde (toti cei 3 indicatori se vor aprinde) (Fig.5).
5. Se apasa butonul ON pe telecomanda (Fig. 3) . Indicatorii se vor aprinde rapid si se vor stinge. Aceasta metoda sincronizeaza telecomanda cu semineul electric.



FOLOSIREA TELECOMENZII

Telecomanda opereaza semineul electric pe mai multe nivele. Aceste nivele vor creste de fiecare data cand este apasat butonul ON de pe telecomanda. Semineul se opreste atunci cand este apasat butonul OFF de pe telecomanda.

Nivelul 1 : Efectul de flacara este pornit si primul indicator se va aprinde.

Nivelul 2 : Efectul de flacara ramane pornit si purificatorul porneste. Primii doi indicatori se vor aprinde.

Nivelul 3 : Efectul de flacara si purificatorul raman pornite si se va activa si sistemul de incalzire. Toti cei trei indicatori se vor aprinde.

OPERAREA MANUALA

Semineul electric se poate opera si manual din butoanele pozitionate pe semineul (Fig. 6).

A. Butonul ON

Semineul se opereaza si manual si prin telecomanda in acelasi mod. Apasand butonul se obtine acelasi efect ca cel din telecomanda.

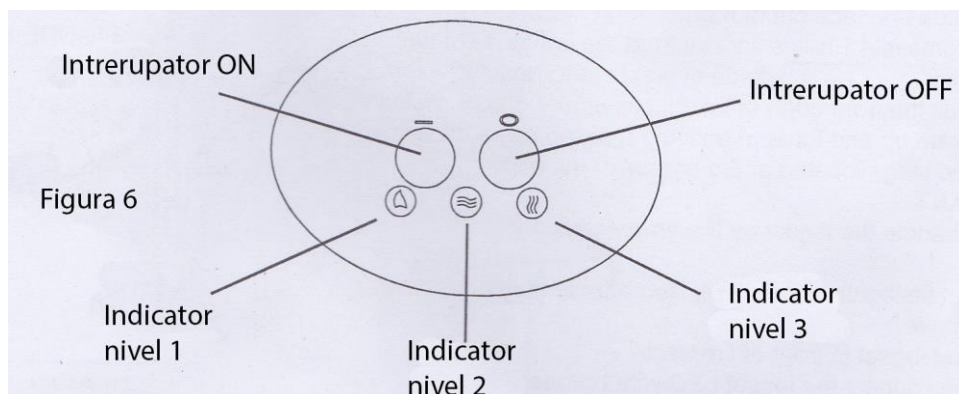
Nivelul 1 : Efectul de flacara este pornit si primul indicator se va aprinde.

Nivelul 2 : Efectul de flacara ramane pornit si purificatorul porneste. Primii doi indicatori se vor aprinde.

Nivelul 3 : Efectul de flacara si purificatorul raman pornite si se va activa si sistemul de incalzire. Toti cei trei indicatori se vor aprinde

B. Butonul OFF

Apasand acest buton va avea acelasi efect ca butonul din telecomanda iar semineul electric se va opri.



Termostatul de caldura

Pentru a seta temperatura in camera la valorile dorite, rotiti termostatul de control, in sensul acelor de ceasornic pentru a porni incalzirea. Cand camera atinge temperatura dorita, rotiti

butonul termostat in sens invers acelor de ceasornic pana auziti un click. Lasati-l in aceasta pozitie, pentru a mentine temperatura in camera, setata la acest nivel. Pentru caldura suplimentara, rotiti termostatul in sensul acelor de ceasornic, pana auziti click din nou. Pentru a opri caldura, rotiti butonul in sens invers acelor de ceasornic pana ajunge la capat.

NOTA: Sistemul de incalzire poate emite un miros usor si inofensiv atunci cand il folositi prima data. Acest fum este normal si este cauzat de incalzirea initiala a pieselor de incalzire interne si nu se va mai repeta.

ATENTIE: Daca trebuie sa resetati continuu incalzirea , decuplati aparatul si sunati la service. Va rugam sa aveti alaturi modelul si numarul de serie atunci cand sunati.

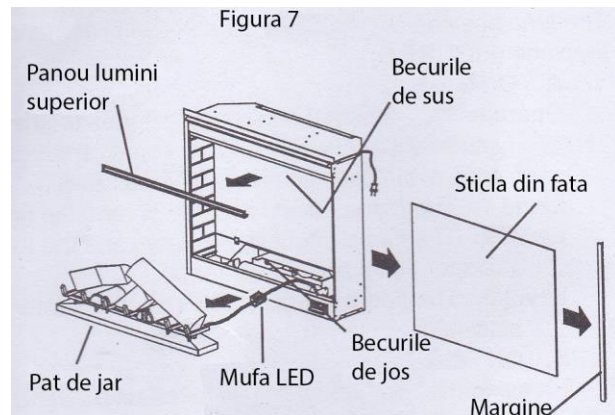
INTRETINERE

!AVERTIZARE: Deconectati de la sursa de alimentare inainte de a efectua orice lucrare de intretinere sau curatare pentru a reduce riscul de incendiu, soc electric sau vatamarea persoanelor.

INLOCUIREA BECURILOR

Lasati cel putin 5 minute becurile sa se raceasca inainte de le atinge pentru a evita accidentare prin arderea pielii. Becurile trebuie schimbate cand observati o sectiune intunecata a flacarii sau cand claritatea si detaliile montajului de jar dispar. Sunt patru becuri sub patul de jar care genereaza flacari si umbre , si doua becuri desupra patului de jar care il lumineaza la exterior.

Becurile de sub log (Fig. 7)



Sunt 4 becuri cu socket E-14 (mic) si putere de 40 watt. **A nu se depasi 40 watt de bec!**

PONTURI AJUTATOARE : Pentru a reduce numarul operatiunilor de inlocuire a becurilor, va recomandam sa schimbati toate becurile o singura data, atunci cand becurile se afla spre sfarsitul duratei de functionare. A se avea grija

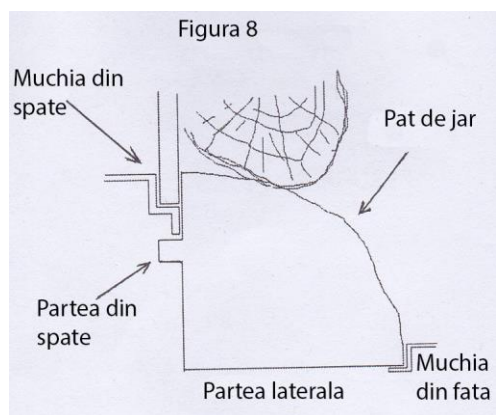
cand se inlocuiesc led-urile din patul de jar.

LOC ACCES BECURI (Fig. 7)

1. Se trage focarul afara din manta circa 50-77mm.
2. Se scot suruburile din partea dreapta.
3. Se trage sticla in partea drapta si se indeparteaza.
4. Se trage de partea din fata de plastic in sus si in fata pana ce aceasta se indeparteaza.

IMPORTANT: Se manevreaza patul de jar.

NOTA : Patul de jar este fixat bine , este nevoie de putina forta pentru a-l scoate.



5. Se aseaza bustenii in fata focarului.
6. Se deconecteaza cablurile led.
7. Se desurubeaza becurile invers acelor de ceasornic.
8. Se insurubeaza becurile noi..
9. Se reconecteaza cablurile led.
10. Se reaseaza ansamblul de jar pe muchia din fata si se apasa pana se fixeaza in muchia din spate (Fig. 8).

NOTA: Se asigura ca este instalat sub muchia din spate

pentru a impiedica scurgerea de lumina.

11. Se reaseaza sticla si se prinde muchia in suruburi.

Becurile de sus (Fig. 7)

Sunt doua becuri cu socket E-14 (mic) si putere de 7watt. **A nu se depasi 7watt de bec.**

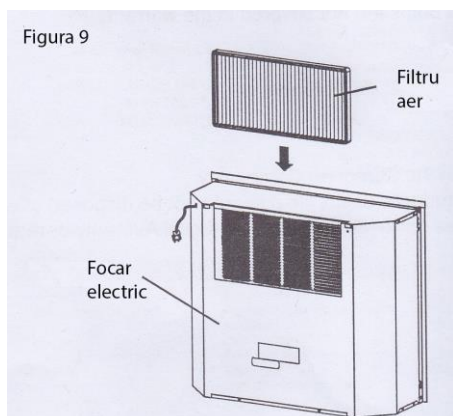
LOC ACCES BECURI (Fig. 7)

1. Se scoate focarul din manta circa 50-75mm.
2. Se scot 4 suruburi din partea dreapta.
3. Se indeparteaza marginea.
4. Se trage sticla in partea dreapta si se indeparteaza.
5. Se indeparteaza panoul de lumina superior.
6. Becurile sunt localizate in colturile din stanga si dreapta sus.
7. Se desurubeaza becurile
8. Se insurubeaza becurile noi.
9. Se pune la loc panoul de lumina superior.
10. Se reaseaza sticla pe pozitie si se prinde marginea in suruburi.

PURIFICATORUL DE AER

Purificatorul de aer se afla in focar , este reutilizabil si se poate spala. Este indicat sa se curete sau sa se inlocuiasa odata pe an. Filtrul se bate usor de o suprafata tare pentru a se disloca murdaria iar apoi se clateste cu apa curata. Nu se recomanda sapun sau alte produse de curatat. Dimensiunile filtrului sunt 508mm x 254mm x 25mm. Daca se foloseste alt filtru decat cel original se urmeaza instructiunile din ghid.

SCHIMBAREA FILTRULUI (Fig. 9)



1. Se scoate focarul din manta.
2. Filtrul se poate accesa in spatele focarului in partea de sus.
3. Se apuca filtrul se trage pe verticala.
4. Se inlocuieste filtrul sau se curata.

NOTA: Daca se foloseste alt filtru decat cel original se urmeaza instructiunile din ghid.

CURATAREA STICLEI

Geamul este curatat in fabrica in timpul operatiunilor de asamblare. Pe timpul transportului, instalarii, manipularii, etc. geamul poate colecta particule de praf care pot fi indepartate cu o carpa curata uscata.

Pentru indepartarea amprentelor digitale sau a altor pete, curatirea sticlei poate fi facuta cu o carpa umeda. Geamul curat poate fi complet uscat folosind o carpa uscata care previne formarea picaturilor de apa. Pentru a preveni zgarierea nu folositi substante abrazive sau spray lichid pe suprafata geamului.

CURATAREA SUPRAFETEI COMPACTE

Folositi numai apa calda pentru a curata suprafetele vopsite ale focarului de semineu. Nu folositi substante abrazive pentru curatire.

In afara schimbarii becurilor si curatirii descrise mai sus, apelati la serviciile autorizate pentru efectuarea oricaror alte operatiuni.

GARANTIE

Semineele electrice Dimplex sunt testate si verificate inainte de expediere, oferind garantia unui produs nou, fara defecte, cumparatorului. Orice parte care se dovedeste a avea un defect de material sau de manopera, in conditii normale de utilizare in decurs de un an, va fi reparata sau inlocuita. Compania nu va fi responsabila pentru cheltuielile de instalare, transportul pana la service, sau alte costuri de transport. Orice defect trebuie adus in atentia producatorului cand produsul este inca in garantie, pentru a fi reparat sau inlocuit.

Compania se obliga in conformitate cu aceasta garantie, ramanand la alegerea sa exclusiva de a repara sau de a inlocui orice produs care se dovedeste a fi defect, sau de a rambursa pretul de achizitie al produsului.

Proprietarul produsului isi asuma riscurile,de orice fel, incluzand riscuri directe si indirecte,ca pierderea sau prejudicial, care rezulta din incapacitatea de utilizare a produsului.

Garantia nu este valabila daca din punctul de vedere al companiei, dauna survine din accidente , alterare, folosire gresita, abuz, instalare incorecta , sau din operare pe o sursa incorecta de energie.

Cele de mai sus sunt in locul tuturor celorlalte garantii exprimate implicit statutare, iar compania nu isi auma,nici nu autorizeaza persoana sa-si asume pentru companie alte obligatii in legatura cu respectivul produs.

*Becurile nu fac obiectul garantiei.

SERVICE

Contacteaza distribuitorul tau local pentru reparatii sau informatii privind garantia.

RECICLARE

Produsele electrice vandute in Comunitatea Europeana nu trebuie aruncate cu deseurile menajere, la sfarsitul duratei de viata. Va rugam sa reciclati aparatele electrice in centrele specializate. Verificati unde puteti gasi un centru de reciclare.

Produsul corespunde cu Standardele Europene de Siguranta EN60335-2-30 si Standardele Europene pentru Compatibilitate electromagnetica (EMC) EN55014, EN61000 si EN 50366 ce acopera cerintele esentiale ale Directivelor EEC 2006/95 and 2004/108.