

Identificarea pieselor



Instrucțiuni importante de siguranță

Atunci când folosiți aparate electrice, mai ales în prezența copiilor, este esențial să respectați întotdeauna măsurile de siguranță de bază, care includ următoarele:

CITIȚI TOATE INSTRUCȚIUNILE ÎNAINTE DE UTILIZARE PĂSTRAȚI DEPARTE DE SURSE DE APĂ

PERICOL

Similar cu majoritatea echipamentelor electrice, părțile electrice sunt sub tensiune chiar și când comutatorul este în poziția oprit. Pentru a evita riscul de deces prin șoc electric:

Deconectați întotdeauna aparatul de la priza electrică imediat după utilizare

- Nu utilizați în timpul băii sau al dușului.
- Nu așezați sau sprijiniți aparatul în locuri de unde poate cădea

sau poate fi tras într-o cadă sau chiuvetă.

- Nu introduceți și nu lăsați să cadă în apă sau alte lichide.
- Nu vă apropiați de un aparat care a căzut în apă, scoateți-l imediat din priză.
- Scoateți din priză aparatul înainte de a-l curăța.



AVERTIZARE

Pentru a evita riscul de arsuri, incendii, șocuri electrice sau vătămări:
- Aparatul nu trebuie lăsat niciodată nesupravegheat atunci când este conectat la priză.

- Utilizarea acestui aparat de către copii sau persoane cu anumite dizabilități sau nevoi speciale necesită o supraveghere constantă.

- Utilizați acest aparat numai pentru utilizarea prevăzută, așa cum este descris în acest manual.

- Nu porniți niciodată acest aparat dacă are cablul sau ștecărul deteriorat, dacă nu funcționează corect, dacă a fost scăpat sau deteriorat sau dacă a fost scăpat în apă.

- Țineți cablul departe de suprafețele încălzite. Nu înfășurați cablul în jurul aparatului.

- A nu se utiliza niciodată în timpul somnului.

- Nu utilizați în aer liber și nu utilizați în locuri în care se folosesc produse aerosol (spray) sau în care se administrează oxigen.

- A nu se utiliza un cablu prelungitor.

- Acest aparat devine fierbinte în timpul utilizării. Evitați contactul ochilor sau al pielii neacoperite cu suprafețele încălzite.

- Nu așezați unitatea încălzită direct pe nicio suprafață în timp ce este fierbinte sau conectată la priză.

- Depozitați întotdeauna aparatul și cablul într-o zonă fără umiditate.

- Nu îl depozitați la temperaturi mai mari de 140°F (60°C).

- Nu conectați sau deconectați acest aparat atunci când aveți mâinile ude.



A SE PĂSTRA LA DISTANȚĂ DE COPII Păstrați aceste instrucțiuni INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ

Utilizarea aparatului de îndreptat părul



Aparatul dvs. de îndreptat părul este conceput pentru a fi utilizat pe părul uscat cu prosopul, nu pe părul ud. Odată uscat cu prosopul, descurcați părul cu o perie sau un pieptene.

Aparatul dvs. de îndreptat părul nu trebuie utilizat niciodată fără motorul ventilatorului pornit.

Îndreptarea părului umed

Înainte de a începe să vă îndreptați părul, uscați rădăcinile cu brațele aparatului de îndreptat părul închise. Puteți utiliza aparatul de îndreptat părul cu brațele blocate sau pur și simplu țineți-le închise.

Pentru o experiență optimă, utilizați un flux de aer maxim și o temperatură mai ridicată și direcționați fluxul de aer către rădăcini.



Deblocați brațele și utilizați butonul de selectare a modului pentru a seta aparatul de îndreptat la modul Wet (umed).

Aparatul dvs. de îndreptat părul vă oferă o gamă de temperaturi pe care le puteți modifica în funcție de tipul dvs. de păr și de preferințele de stilizare. Utilizați temperaturi mai scăzute pentru părul fin și temperaturi mai ridicate pentru părul mai gros. Țineți

aparatul de îndreptat părul astfel încât fluxul de aer să fie direcționat în jos și începeți să treceți secțiuni de păr printre brațele plăcii. Repetați până când fiecare secțiune este uscată. Modificați setările fluxului de aer și ale temperaturii după cum este necesar.



Reîmprospătați părul uscat

Utilizați modul Dry (Uscat) doar pentru a vă reîmprospăta coafura.

Deblocați brațele și utilizați butonul de selectare a modului pentru a seta îndreptarea în modul uscat.

În modul uscat, aparatul dvs. de îndreptat părul are o varietate de temperaturi.



Ieșire

Apăsăți din nou butonul de mod de trei ori pentru a ieși. Cele trei lumini LED pentru viteza aerului se aprind și luminează intermitent de trei ori.

Utilizați modul Cool (răcire) pentru a defini coafura. Țineți aparatul cu brațele închise și direcționați fluxul de aer în jos pe secțiunea de păr pentru a netezi și a fixa.



Reglarea temperaturii

Apăsăți butonul de control al temperaturii pentru a schimba setarea în funcție de tipul de păr și de preferințele dvs. de coafare.

Reglarea fluxului de aer

Apăsăți butonul Airflow (Flux de aer) pentru a comuta între fluxul de aer ridicat, mediu și scăzut.

Pauză automată

Pentru a economisi energie, dispozitivul dvs. de îndreptat părul se va opri automat dacă este lăsat timp de cinci secunde cu brațele deschise. Se va activa din nou când îl ridicați.

Caracteristici:

Airstrait Duet este un aparat 2 în 1 pentru coafare cu aer cald, dotat cu un motor BLDC de mare viteză, care usucă și îndreaptă părul în același timp, chiar din starea umedă. Transformă părul ud într-un look final cu un singur pas simplu. Îndreptarea părului de la umed la uscat se realizează cu aer. De asemenea, puteți face rapid retușuri sau reîmprospăta coafura pe părul uscat. Fără plăci fierbinți. Fără riscuri de deteriorare din cauza căldurii.

Folosește un curent de aer puternic pentru a îndrepta părul în timpul uscării. Aerul este încălzit cu precizie și distribuit uniform prin păr în timpul stilizării, fără a fi nevoie de căldură excesivă. Fluxul de aer este

direcționat în jos, la un unghi de 45°, pentru a genera tensiunea necesară îndreptării părului, oferind un finisaj neted și minimizând riscul de deteriorare și rupere. Termistorii cu bilă de sticlă, amplasați în brațele aparatului, reglează temperatura fluxului de aer de până la 30 de ori pe secundă, pentru a preveni deteriorarea cauzată de căldură extremă și a proteja strălucirea naturală a părului.

Pentru părul umed, se recomandă utilizarea Max AirSpeed la 80°C/180°F.

În cazul părului uscat, se recomandă Max AirSpeed la 140°C/280°F.

Întreținere

Aparatul de îndreptat părul nu necesită întreținere semnificativă. Nu este necesară lubrifierea. Păstrați toate orificiile și deschiderile fără murdărie și praf. Dacă este necesară curățarea, deconectați unitatea de la sursa de alimentare, lăsați să se răcească și ștergeți exteriorul cu o lavetă. Dacă apare vreo condiție anormală, deconectați aparatul, lăsați-l să se răcească și apelați la un service autorizat pentru reparații. Utilizatorii nu trebuie să repare aparatul pe cont propriu.

Atenție

Nutrageți, răsușiți sau îndoiiți puternic cablul de alimentare, nu înfășurați niciodată cablul strâns în jurul aparatului, deteriorarea se va produce la punctul de intrare în aparat, cauzând ruperea acestuia și scurtcircuitul. Inspectați frecvent cablul, opriți imediat utilizarea dacă deteriorarea este vizibilă sau dacă aparatul se oprește sau funcționează intermitent.

Depozitare

Când nu este utilizat, aparatul dvs. de îndreptat este ușor de depozitat. Lăsați aparatul să se răcească, apoi depozitați-l pur și simplu departe de accesul copiilor, într-un loc sigur și uscat. Nu smuciți sau tensionați cablul la conexiunile ștecărului, nu înfășurați cablul de alimentare în jurul aparatului, lăsați cablul să atârne sau să stea liber și drept la punctul de intrare în aparat.

Specificații

| Specificații | |
|------------------------------|---|
| Model produs | MK-559C |
| Tensiune | 220-240V- 50/60HZ |
| Putere | 1500W |
| Setarea temperaturii | 80°C-120°C-140°C |
| Setare viteză aer | treaptă de viteză 1, treaptă de viteză 2, treaptă de viteză 3 |
| Setare mod | Viteza 3+80°C/Viteza 3+140°C |
| Răcire cu o singură atingere | Răcire cu o singură atingere |



APARATUL NU ESTE DECONECTAT DE LA SURSA DE ENERGIE DOAR PRIN APĂSAREA BUTONULUI.

SCOATEȚI ÎNTOTDEAUNA DIN PRIZĂ APARATELE MICI



DUPĂ OPRIRE, MOTORUL VA CONTINUA SĂ FUNCȚIONEZE TIMP DE 6 SECUNDE.

ESTE NORMAL SĂ AUZIȚI ZGOMOTUL MOTORULUI DUPĂ OPRIRE.

PENTRU A PRELUNGI DURATA DE VIAȚĂ A PRODUSULUI, DUPĂ OPRIRE, SE RECOMANDĂ INSISTENT SĂ NU ÎL SCOATEȚI IMEDIAT DIN PRIZĂ ȘI SĂ ÎL ȚINEȚI ÎN PRIZĂ MINIM 6 SECUNDE.