



EleganceAir

WINNER GROUP-WG, s.r.o. Žihla 997, 739 91, Jablunkov, CZ
servis@winner-mobile.com; IČO: 26788357

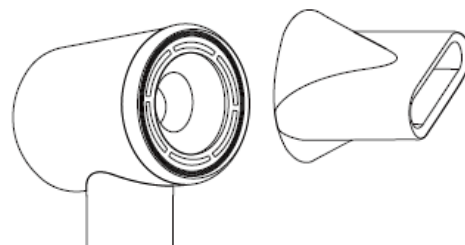
Vážení zákazníci,
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup našeho produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze a používání. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, předejte jim, prosím, i tento návod k obsluze.

Technické specifikace:

- Výkon: 1600W
- Napětí: 220V
- Frekvence: 50/60Hz
- Hlučnost: max. 59dB
- Rychlost proudu vzduchu: 23m/s
- Rychlost otáček: 120 000RPM
- Ionizátor: Ano
- Rozměry: 252x89x70mm
- Kabel: 1.8m
- Váha: 380g (bez napájecího kabelu)

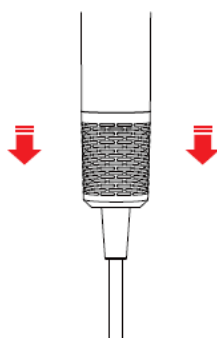
Příslušenství k fénu:

- Nástavec se zploštělou tryskou
 - Jednoduché nasazení nástavce pomocí magnetu.
 - Koncentruje proud vzduchu na konkrétní oblast vlasů, vysuší vlasy rychleji a pomáhá s tvarováním, je ideální pro použití s hřebenem.
 - Lze otáčet 360°.

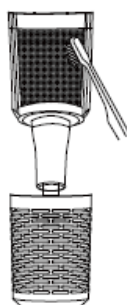


Čištění filtru (doporučujeme jednou měsíčně):

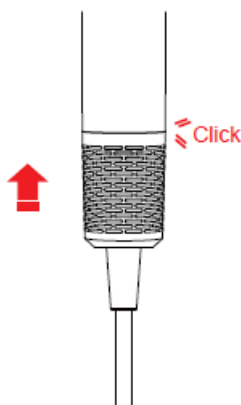
1. Před čištěním filtru odpojte fén z elektrické sítě a nechte jej vychladnout.
2. Kryt filtru je upevněn pomocí magnetu. Pevně uchopte rukojeť fénu a stáhněte kryt filtru směrem dolů od spotřebiče.



3. Použijte suchý hadřík, který nezanechává vlákna, nebo měkký kartáček k odstranění prachu a nečistot z krytu filtru a z filtrační mřížky. K čištění nepoužívejte vodu ani žádné čisticí prostředky.



4. Po vyčištění nasadte kryt filtru zpět, při správném nasazení uslyšíte jemné cvaknutí.



Vlastnosti produktu

- **Vysokorychlostní bezkartáčový motor**

Fén je vybaven vysokorychlostním bezkartáčovým motorem, který může okamžitě vytvořit silný proud vzduchu k rychlému vysušení vlasů.

- **Inteligentní termoregulační systém**

Fén má zabudovaný inteligentní termoregulační systém, reguluje teplotu vzduchu a chrání vaše vlasy před poškozením.

- **Režim cirkulace horkého a studeného vzduchu**

Stiskněte tlačítko ovládání teploty po dobu 2 sekund pro okamžité přepnutí na studený vzduch. Pro návrat na vysoký teplotní režim krátce stiskněte tlačítko ovládání teploty.

- **Iontová technologie**

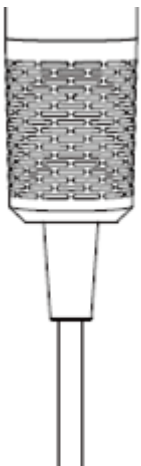
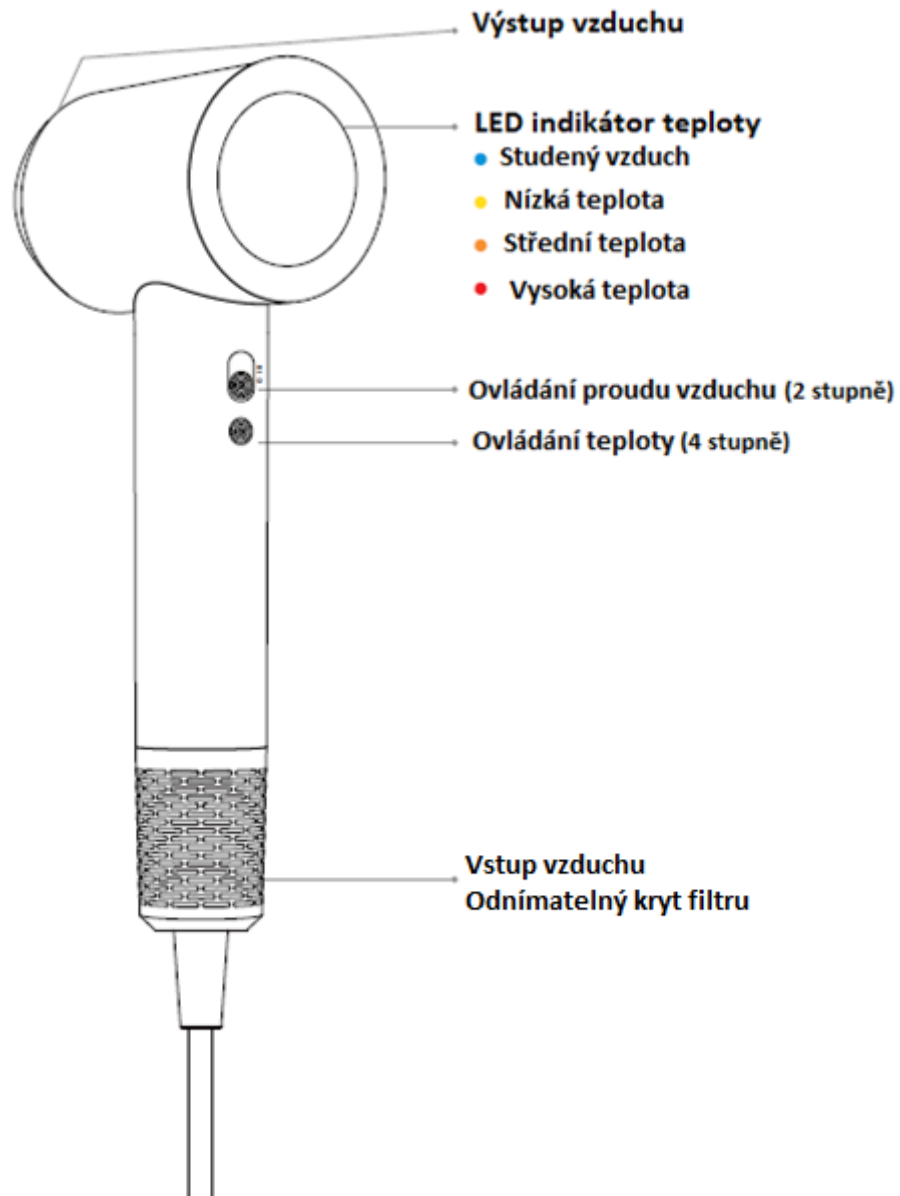
Iontová technologie ve fénu nabízí tyto hlavní výhody:

1. **Redukce statické elektřiny:** Negativní ionty neutralizují kladné ionty, snižují statickou elektřinu a krepatění, což vede k hladším vlasům.
2. **Rychlejší schnutí:** Ionty rozkládají molekuly vody na menší částice, což urychluje schnutí a minimalizuje tepelné poškození.
3. **Hladší vlasy:** Uzavírání kutikul vlasů vede k hladším a lesklejším vlasům a chrání je před poškozením.
4. **Hydratace a ochrana:** Pomáhá udržet přirozenou vlhkost vlasů, zabraňuje vysoušení a poškození.

- **Technologie redukce hluku**

S hlučností fénu při maximální zátěži pouze 59dB nebude vysoušení vlasů rušivé pro vás ani vaše okolí.

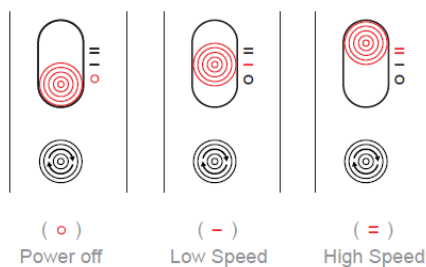
Popis fénu



Upozornění: Během používání nesmí být zakrytý vstupní otvor vzduchu (viz obrázek). Zakrytí této části může vést k přehřátí, poškození přístroje a zvýšenému riziku úrazu.

Ovládání rychlosti a teploty:

- Pohybem tohoto tlačítka nastavíte rychlost proudění vzduchu (ze spodu: vypnuto→nízká rychlost→vysoká rychlost).



- Každým stisknutím tlačítka pro ovládání teploty můžete zvolit jeden ze čtyř stupňů výstupní teploty vzduchu, od studené až po vysokou teplotu. LED indikátor teploty změni barvu podle zvolené teploty.
 - 85°C → rychlé vysoušení a styling vlasů
 - 70°C → normální vysoušení vlasů
 - 55°C → šetrné vysoušení vlasů
 - Kolem 28°C → proudění studeného vzduchu

Řešení problémů:

	Poruchy	Příčiny poruchy	Řešení
Nefunguje po zapnutí	LED indikátor bliká červeně	Přehřátí vnitřních komponentů	Vypněte, vyčkejte 1 minutu a zapněte, pokud přesto fén nefunguje, předejte fén odbornému servisu.
		Poškození vnitřních komponentů	Předejte fén odbornému servisu.
		Zablokovaný vstup/výstup vzduchu	Vyčistěte vstup a výstup vzduchu.
		Zapnutí ochranného programu	Nevypínejte a nezapínejte fén opakovaně.
		Chyba vstupního napětí	Zkontrolujte napětí elektrické sítě.
Po zapnutí funguje, ale:	Bez LED indikace	Nepřipojený napájecí kabel	Zkontrolujte napájecí kabel a zástrčku.
		Poškození LED indikátoru	Předejte fén odbornému servisu.
	Nelze měnit teplotu vzduchu	Poškození tlačítka ovládání teploty	
	Okolí výstupu vzduchu je červené	Poškození PCB ovladače	
	Přehřátí napájecího kabelu nebo zástrčky	Poškození kabelu/zástrčky	
Je cítit zápach spáleniny	Poškození vnitřních komponentů		

Bezpečnostní upozornění:

1. Během používání fénu dbejte na to, abyste nezakryli vstupní otvor vzduchu (odnímatelný kryt filtru), což by mohlo způsobit přehřátí a zvýšit riziko úrazu.
2. Výstupní otvor vzduchu a nástavec se během používání zahřívají, nedotýkejte se jich, dokud nevychladnou, aby nedošlo k popálení.
3. Po použití vždy odpojte fén z elektrické zásuvky.
4. Při odpojování fénu ze zásuvky, vždy uchopte zástrčku. Nikdy netahejte za napájecí kabel.
5. Fén používejte pouze k sušení vlasů.
6. Udržujte fén suchý, abyste předešli úrazu elektrickým proudem.
7. Neovíjete napájecí kabel kolem fénu, mohlo by dojít k poškození kabelu.
8. Uchovávejte fén mimo dosah dětí.
9. Neprovádějte žádné opravy sami, mohlo by to poškodit produkt. Případné opravy svěťte odborníkům.
10. Doporučuje se nainstalovat proudový chránič (RCD/GFCI) s reziduálním provozním proudem nepřesahujícím 30 mA v elektrickém obvodu napájecím koupelnu. Koupelny jsou považovány za vlhké prostředí, což zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem. Instalace proudového chrániče v obvodu napájecím koupelnu je tedy důležitým bezpečnostním opatřením.
11. Nepoužívejte fén, pokud je poškozená zástrčka nebo napájecí kabel, mohlo by to způsobit popálení, úraz elektrickým proudem nebo požár.
12. Nepoužívejte fén s vysokou teplotou vzduchu k vysoušení vlasů malých dětí, mohlo by dojít k popálení.
13. Pro zachování optimálního výkonu fénu pravidelně čistěte kryt filtru a filtrační mřížku. Nečistoty odstraňte suchým hadříkem nebo měkkým kartáčkem, nepoužívejte vodu ani čisticí prostředky. Při čištění nevyvíjejte příliš velký tlak.

POZOR:

Všemi elektrickými přístroji prochází elektřina, i když jsou vypnuté. Pokud fén nepoužíváte, vypojte jej ze zásuvky, abyste se vyhnuli nebezpečí požáru. Poté, co použijete fén v koupelně, odpojte jej ze zásuvky, abyste předešli nebezpečí kvůli přítomnosti vody. Učiňte tak i v případě, že je fén vypnutý.

Nepoužívejte fén, zatímco se sprchujete či koupete.

Pokud fén spadne do vody, okamžitě jej vypojte ze zásuvky. V žádném případě se nedotýkejte vody.

VAROVÁNÍ:

Fén by neměl být používán v blízkosti vany, umyvadla nebo dalších míst, kde by mohla být voda.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních (směsných) odpadů, ale vyhazují se do elektroodpadu. Likvidujte odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Prosím šetřete životní prostředí.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnice EU, které se na něj vztahují.
EU prohlášení o shodě: www.winner-mobile.com

Technická podpora

V případě jakýchkoliv dotazů se obraťte na naši technickou podporu servis@winner-mobile.com

Vážení zákazníci,

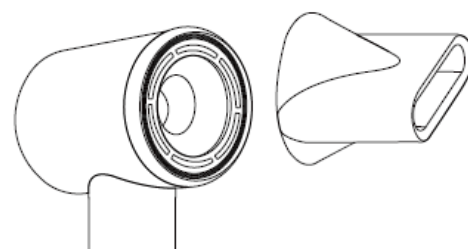
ďakujeme Vám za Vašu dôveru a za nákup nášho produktu. Tento návod k obsluhu je súčasťou výrobku. Obsahuje dôležité pokyny k uvedeniu výrobku do prevádzky a k jeho obsluhu. Ak výrobok dáte iným osobám, dbajte na to, aby ste im odovzdali i tento návod k obsluhu.

Technické špecifikácie:

- Výkon: 1600W
- Napätie: 220V
- Frekvencia: 50/60Hz
- Hlučnosť: max. 59dB
- Rýchlosť prúdu vzduchu: 23m/s
- Rýchlosť otáčok: 120 000RPM
- Ionizátor: Áno
- Rozmery: 252x89x70mm
- Kábel: 1.8m
- Váha: 380g (bez napájacieho kábla)

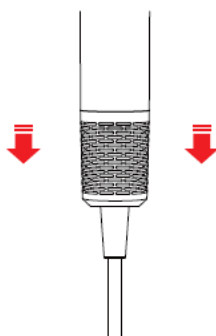
Príslušenstvo k fénu:

- Nadstavec so sploštenou tryskou
 - Jednoduché nasadenie nástavca pomocou magnetu.
 - Koncentruje prúd vzduchu na konkrétnu oblasť vlasov, vysuší vlasy rýchlejšie a pomáha s tvarovaním, je ideálny na použitie s hrebeňom.
 - Možno otáčať 360°.

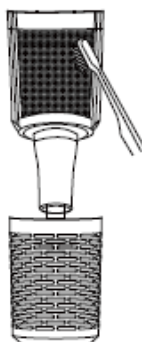


Čistenie filtra (odporúčame raz mesačne):

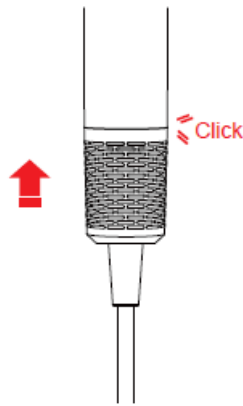
1. Pred čistením filtra odpojte fén z elektrickej siete a nechajte ho vychladnúť.
2. Kryt filtra je upevnený pomocou magnetu. Pevne uchopte rukoväť fénu a stiahnite kryt filtra smerom dole od spotrebiča:



3. Použite suchú handričku, ktorá nezanecháva vlákna, alebo mäkkú kefku na odstránenie prachu a nečistôt z krytu filtra a z filtračnej mriežky. Na čistenie nepoužívajte vodu ani žiadne čistiace prostriedky.



4. Po vyčistení nasadíte kryt filtra späť, pri správnom nasadení budete počuť jemné cvaknutie.



Vlastnosti produktu

- **Vysokorýchlostný bezkefový motor**

Fén je vybavený vysokorýchlostným bezkefovým motorom, ktorý môže okamžite vytvoriť silný prúd vzduchu na rýchle vysušenie vlasov.

- **Inteligentný termoregulačný systém**

Fén má zabudovaný inteligentný termoregulačný systém, reguluje teplotu vzduchu a chráni vaše vlasy pred poškodením.

- **Režim cirkulácie horúceho a studeného vzduchu**

Stlačte tlačidlo ovládania teploty po dobu 2 sekúnd pre okamžité prepnutie na studený vzduch. Pre návrat na vysoký teplotný režim krátko stlačte tlačidlo ovládania teploty.

- **Iónová technológia**

Iónová technológia vo féne ponúka tieto hlavné výhody:

1. **Redukcia statickej elektriny:** Negatívne ióny neutralizujú kladné ióny, znižujú statickú elektrinu a krepátenie, čo vedie k hladším vlasom.

2. **Rýchlejšie schnutie:** Ióny rozkladajú molekuly vody na menšie častice, čo urýchľuje schnutie a minimalizuje tepelné poškodenie.

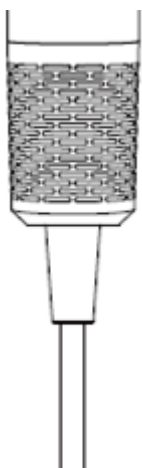
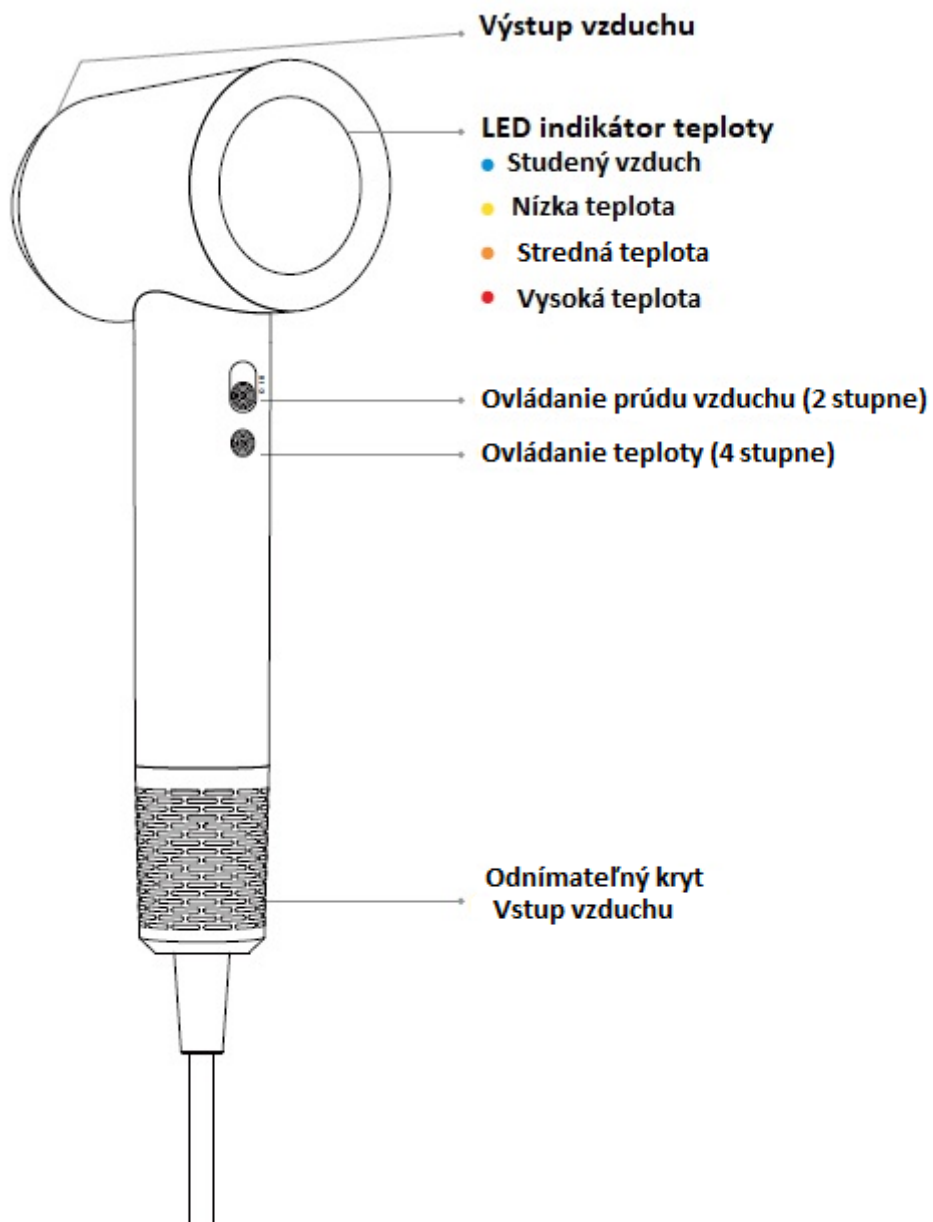
3. **Hladšie vlasy:** Uzatváranie kutikul vlasov vedie k hladším a lesklejším vlasom a chráni ich pred poškodením.

4. **Hydratácia a ochrana:** Pomáha udržať prirodzenú vlhkosť vlasov, zabraňuje vysušaniu a poškodeniu.

- **Technológia redukcie hluku**

S hlučnosťou fénu pri maximálnej záťaži iba 59dB nebude vysušanie vlasov rušivé pre vás ani vaše okolie.

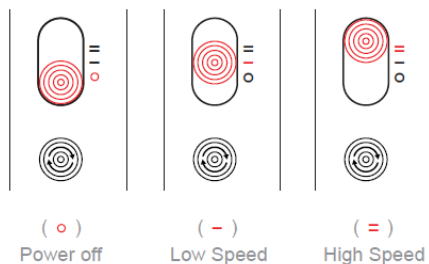
Popis féna



Upozornenie: Vstupný otvor vzduchu nesmie byť počas používania zakrytý (pozri obrázok). Zakrytie tejto časti môže spôsobiť prehriatie, poškodenie prístroja a zvýšiť riziko úrazu.

Ovládanie rýchlosti a teploty:

- Pohybom tohto tlačidla nastavíte rýchlosť prúdenia vzduchu (zo spodu: vypnuté→nízka rýchlosť→vysoká rýchlosť).



- Každým stlačením tlačidla pre ovládanie teploty môžete zvoliť jeden zo štyroch stupňov výstupnej teploty vzduchu, od studenej až po vysokú teplotu. LED indikátor teploty zmení farbu podľa zvolenej teploty.
 - 85°C → rýchle sušenie a styling vlasov
 - 70°C → normálne sušenie vlasov
 - 55°C → šetrné vysušenie vlasov
 - okolo 28°C → prúdenie studeného vzduchu

Riešenie problémov:

	Porucha	Príčiny poruchy	Riešenie
Nefunguje po zapnutí	LED indikátor bliká červeno	Prehriatie vnútorných komponentov	Vypnite, počkajte 1 minútu a zapnite, pokiaľ napriek tomu fén nefunguje, odovzdajte fén odbornému servisu.
		Poškodenie vnútorných komponentov	Odovzdajte fén odbornému servisu.
		Zablokovaný vstup/výstup vzduchu	Vyčistite vstup a výstup vzduchu.
		Zapnutie ochranného programu	Nevypínajte a nezapínajte fén opakovane.
		Chyba vstupného napätia	Skontrolujte napätie elektrickej siete.
Po zapnutí funguje, ale:	Bez LED indikácie	Nepripojený napájací kábel	Skontrolujte napájací kábel a zástrčku.
		Poškodenie LED indikátora	Odovzdajte fén odbornému servisu.
	Nie je možné meniť teplotu vzduchu	Poškodenie tlačidla ovládania teploty	
	Okolie výstupu vzduchu je červené	Poškodenie PCB ovládača	
	Prehriatie napájacieho kábla alebo zástrčky	Poškodenie kábla/zástrčky	
Je cítiť zápach spáleniny	Poškodenie vnútorných komponentov		

Bezpečnostné upozornenie:

1. Počas používania fénu dbajte na to, aby ste nezakryli vstupný otvor vzduchu, čo by mohlo spôsobiť prehriatie a zvýšiť riziko úrazu.
2. Výstupný otvor vzduchu a nadstavec sa počas používania zahrievajú, nedotýkajte sa ich, kým nevychladnú, aby nedošlo k popáleniu.
3. Po použití vždy odpojte fén z elektrickej zásuvky.
4. Pri odpájaní fénu zo zásuvky, vždy uchopte zástrčku. Nikdy neťahajte za napájací kábel.
5. Fén používajte iba na sušenie vlasov.
6. Udržujte fén suchý, aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom.
7. Neovíjajte napájací kábel okolo fénu, mohlo by dôjsť k poškodeniu kábla.
8. Uchovávajte fén mimo dosahu detí.
9. Nevykonávajte žiadne opravy sami, mohlo by to poškodiť produkt. Prípadné opravy zverte odborníkom.
10. Odporúča sa nainštalovať prúdový chránič (RCD/GFCI) s reziduálnym prevádzkovým prúdom nepresahujúcim 30 mA v elektrickom obvode napájajúcom kúpeľňu. Kúpeľne sú považované za vlhké prostredie, čo zvyšuje riziko úrazu elektrickým prúdom. Inštalácia prúdového chrániča v obvode napájajúcom kúpeľňu je teda dôležitým bezpečnostným opatrením.
11. Nepoužívajte fén, ak je poškodená zástrčka alebo napájací kábel, mohlo by to spôsobiť popálenie, úraz elektrickým prúdom alebo požiar.
12. Nepoužívajte fén s vysokou teplotou vzduchu na vysušanie vlasov malých detí, mohlo by dôjsť k popáleniu.
13. Pre zachovanie optimálneho výkonu fénu pravidelne čistite kryt filtra a filtračnú mriežku. Nečistoty odstráňte suchou handričkou alebo mäkkou kefkou, nepoužívajte vodu ani čistiace prostriedky. Pri čistení nevyvíjajte príliš veľký tlak.

POZOR:

Všetkými elektrickými prístrojmi prechádza elektrina, aj keď sú vypnuté. Pokiaľ fén nepoužívate, vypojte ho zo zásuvky, aby ste sa vyhli nebezpečenstvu požiaru. Potom, čo použijete fén v kúpeľni, odpojte ho zo zásuvky, aby ste predišli nebezpečenstvu kvôli prítomnosti vody. Urobte tak aj v prípade, že je fén vypnutý.

Nepoužívajte fén, zatiaľ čo sa sprchujete alebo kúpete.

Pokiaľ fén spadne do vody, okamžite ho vypojte zo zásuvky. V žiadnom prípade sa nedotýkajte vody.

VAROVANIE:

Fén by nemal byť používaný v blízkosti vane, umývadla alebo ďalších miest, kde by mohla byť voda.

Recyklácia



Elektronické a elektrické produkty nesmú byť vhadzované do domových (zmesných) odpadov, ale vyhadzujú sa do elektroodpadu. Likvidujte odpad na konci doby životnosti výrobku primerane podľa platných zákonných ustanovení. Prosím šetrte životné prostredie.



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú. EÚ vyhlásenie o zhode: www.winner-mobile.com

Technická podpora

V prípade akýchkoľvek otázok sa obráťte na našu technickú podporu servis@winner-mobile.com.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

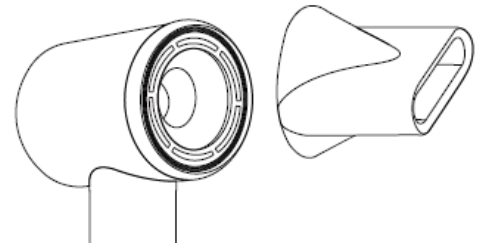
PL

Szanowni klienci,

dziękujemy za zaufanie i zakup naszego produktu. Niniejsza instrukcja obsługi jest dołączona do produktu. Zawiera ona ważne wskazówki dotyczące uruchomienia produktu oraz jego obsługi i użytkowania. W przypadku przekazania produktu innym osobom należy przekazać im również niniejszą instrukcję obsługi.

Specyfikacja techniczna:

- Moc: 1600W
- Napięcie: 220 V
- Częstotliwość: 50/60 Hz
- Poziom hałasu: maks. 59 dB
- Prędkość przepływu powietrza: 23m/s
- Prędkość obrotowa: 120 000 obr./min
- Jonizator: Tak
- Wymiary: 252x89x70mm
- Kabel: 1,8 m
- Waga: 380 g (bez kabla zasilającego)

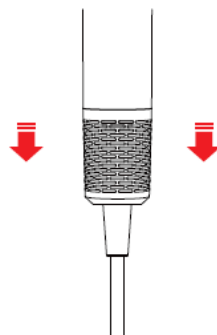


Akcesoria:

- **Koncentrator do stylizacji**
 - Magnetyczne mocowanie końcówki.
 - Koncentruje strumień powietrza, idealny do modelowania, szybciej suszy włosy, najlepiej stosować z grzebieniem.
 - Można obracać o 360°.

Czyszczenie filtra (zalecamy raz w miesiącu):

1. Przed czyszczeniem filtra odłącz suszarkę od prądu i poczekaj, aż ostygnie.
2. Pokrywa filtra mocowana jest za pomocą magnesu. Mocno chwycić uchwyt suszarki do włosów i pociągnij pokrywę filtra w dół, od urządzenia.

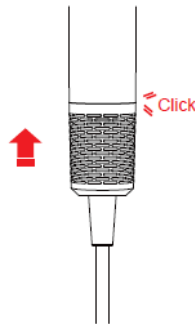


3. Za pomocą suchej, niestrzępiącej się szmatki lub miękkiej szczoteczki usuń kurz i brud z obudowy filtra i siatki filtra.

Do czyszczenia nie należy używać wody ani innych środków czyszczących.



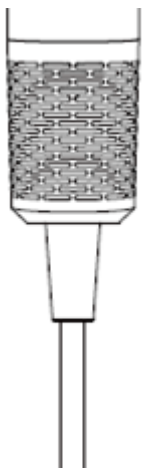
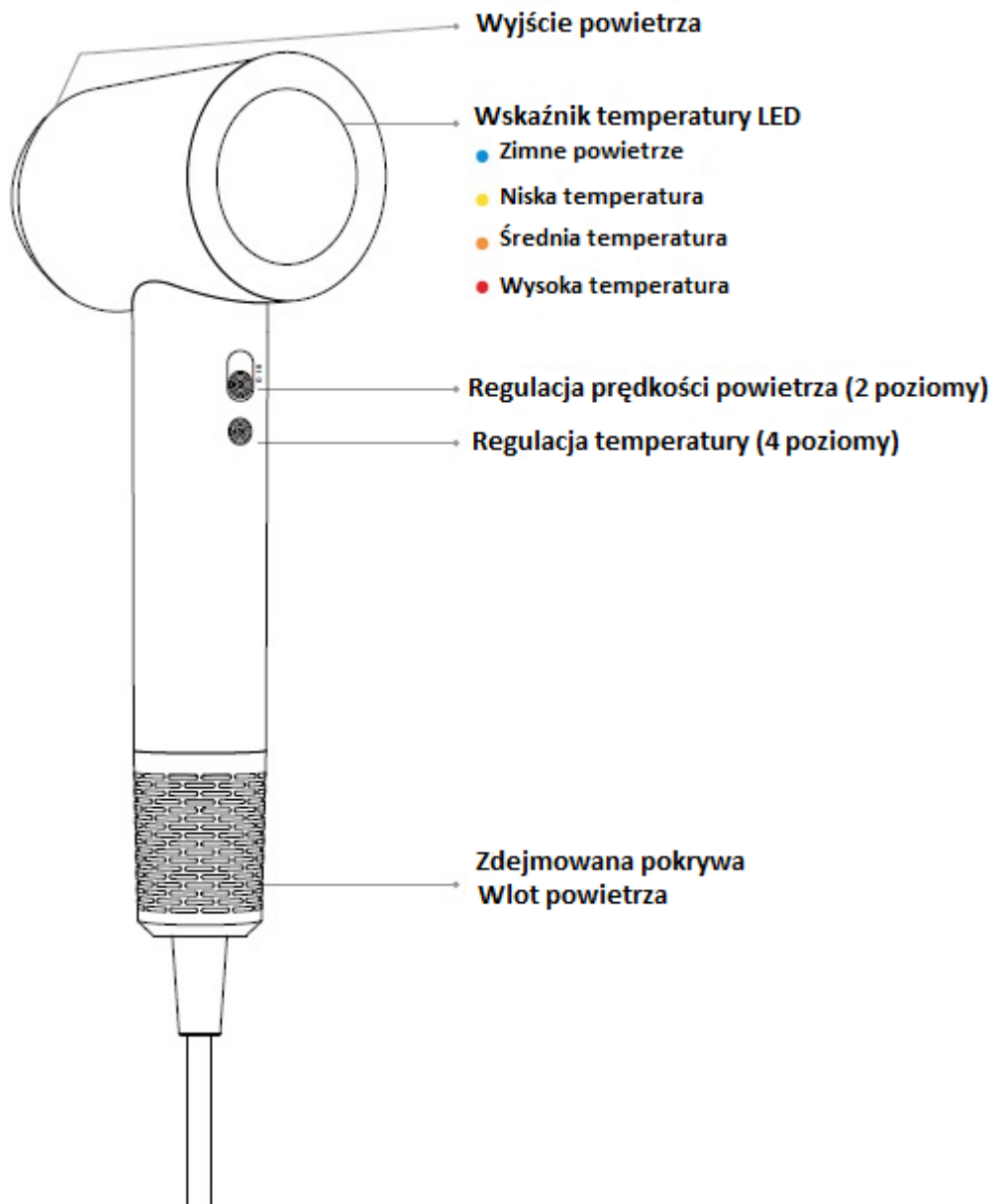
4. Po wyczyszczeniu załóż ponownie pokrywę filtra, usłyszysz delikatne kliknięcie, gdy zostanie prawidłowo założona.



Właściwości produktu:

- **Silnik bezszczotkowy o dużej prędkości**
Suszarka do włosów jest wyposażona w szybki silnik bezszczotkowy, który może natychmiast wytworzyć silny przepływ powietrza, aby szybko wysuszyć włosy.
- **Inteligentny system termoregulacji**
Suszarka posiada wbudowany inteligentny system termoregulacji, reguluje temperaturę powietrza i chroni włosy przed uszkodzeniami.
- **Tryb cyrkulacji gorącego i zimnego powietrza**
Naciśnij przycisk regulacji temperatury na 2 sekundy, aby bezpośrednio przełączyć się na zimne powietrze. Aby powrócić do trybu wysokiej temperatury, należy krótko nacisnąć przycisk regulacji temperatury.
- **Technologia jonowa**
Technologia jonowa w suszarce do włosów ma następujące główne zalety:
 1. **Redukcja elektryzowania:** Jony ujemne neutralizują jony dodatnie, redukując elektryzowanie się i puszenie, w wyniku czego włosy są gładkie.
 2. **Szybsze suszenie:** Jony rozkładają cząsteczki wody na mniejsze cząsteczki, co przyspiesza suszenie i minimalizuje uszkodzenia cieplne.
 3. **Gładkie włosy:** Zamknięcie łusek sprawia, że włosy stają się gładkie, bardziej błyszczące i chronią je przed uszkodzeniami.
 4. **Nawilżenie i ochrona:** Pomaga utrzymać naturalne nawilżenie włosów, zapobiega wysuszeniu i uszkodzeniom.
- **Technologia redukcji hałasu**
Poziom hałasu suszarki do włosów przy maksymalnym obciążeniu wynoszący zaledwie 59 dB sprawia, że suszenie włosów nie będzie przeszkadzać Tobie ani osobom w Twoim otoczeniu.

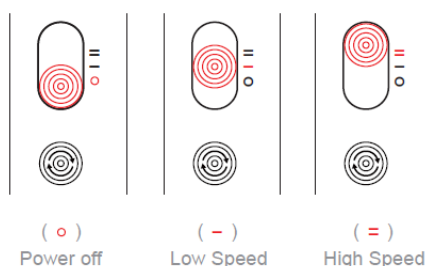
Opis suszarki



Ostrzeżenie: Otwór wlotu powietrza nie może być zakryty podczas użytkowania (zob. ilustracja). Zakrycie tej części może spowodować przegrzanie, uszkodzenie urządzenia i zwiększyć ryzyko obrażeń.

Sterowanie prędkością i temperaturą:

- Przesuń ten przycisk, aby ustawić prędkość powietrza (od dołu: wyłączone → niska prędkość → wysoka prędkość).



- Za każdym razem, gdy naciśniesz przycisk regulacji temperatury, możesz wybrać jeden z czterech poziomów temperatury powietrza, od zimnej do wysokiej. Wskaźnik temperatury LED zmienia kolor w zależności od wybranej temperatury.
 - 85°C → szybkie suszenie i stylizacja włosów
 - 70°C → normalne suszenie włosów
 - 55°C → delikatne suszenie włosów
 - Okolo 28°C → przepływ zimnego powietrza

Rozwiązywanie problemów:

	Awarie	Przyczyny awarii	Rozwiązania
Nie działa po włączeniu	Wskaźnik LED miga na czerwono	Przegrzanie elementów wewnętrznych	Wyłącz, odczekaj 1 minutę i włącz, jeśli suszarka nadal nie działa, oddaj suszarkę do profesjonalnego serwisu.
		Uszkodzenie elementów wewnętrznych	Oddaj suszarkę do profesjonalnego serwisu.
		Zablokowany wlot/wylot powietrza	Oczyścić wlot i wylot powietrza.
		Aktywacja programu ochronnego	Nie należy wielokrotnie wyłączać i włączać suszarki do włosów.
		Błąd napięcia wejściowego.	Sprawdź napięcie sieciowe.
Po włączeniu działa, ale:	Brak sygnalizacji LED	Kabel zasilający nie jest podłączony	Sprawdź kabel zasilający i wtyczkę.
		Uszkodzenie diody LED	Oddaj suszarkę do profesjonalnego serwisu.
	Nie można zmienić temperatury powietrza	Uszkodzenie przycisku regulacji temperatury	
	Obszar wokół wylotu powietrza jest czerwony	Uszkodzenie PCB sterownika	
	Przegrzanie kabla zasilającego lub wtyczki	Uszkodzenie kabla/wtyczki	
Wyczuwa się zapach spalenizny	Uszkodzenie elementów wewnętrznych		

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa:

1. Podczas korzystania z suszarki należy uważać, aby nie zasłonić wlotu powietrza, gdyż może to spowodować przegrzanie i zwiększyć ryzyko obrażeń.
2. Wylot powietrza i nasadka nagrzewają się podczas użytkowania. Nie dotykaj ich, dopóki nie ostygną, aby uniknąć oparzeń.
3. Zawsze odłączaj suszarkę do włosów po użyciu.
4. Odłączając suszarkę do włosów, zawsze chwytaj za wtyczkę. Nigdy nie ciągnij za kabel zasilający.
5. Używaj suszarki wyłącznie do suszenia włosów.
6. Utrzymuj suszarkę do włosów w suchości, aby uniknąć porażenia prądem.
7. Nie owijaj przewodu zasilającego wokół suszarki, może to spowodować uszkodzenie przewodu.
8. Trzymaj suszarkę poza zasięgiem dzieci.
9. Nie dokonuj samodzielnie żadnych napraw, może to spowodować uszkodzenie produktu. Wszelkie naprawy zostaw specjalistom.
10. Zaleca się zamontowanie w obwodzie elektrycznym zasilającym łazienkę wyłącznika różnicowoprądowego (RCD/GFCI) o prądzie różnicowoprądowym nie przekraczającym 30 mA. Łazienki uważane są za środowisko wilgotne, co zwiększa ryzyko porażenia prądem. Instalacja wyłącznika automatycznego w obwodzie zasilającym łazienkę jest zatem ważnym środkiem bezpieczeństwa.
11. Nie używaj suszarki, jeżeli wtyczka lub przewód zasilający są uszkodzone, grozi to poparzeniem, porażeniem prądem lub pożarem.
12. Nie używaj suszarki do włosów o wysokiej temperaturze powietrza do suszenia włosów małych dzieci, może to spowodować oparzenia.
13. Aby utrzymać optymalną wydajność suszarki do włosów, regularnie czyść pokrywę filtra i siatkę filtra. Zabrudzenia usunąć suchą szmatką lub miękką szczoteczką, nie używać wody ani środków czyszczących. Podczas czyszczenia nie należy wywierać zbyt dużego nacisku.

UWAGA:

Przez wszystkie urządzenia elektryczne przepływa prąd, nawet jeśli są wyłączone. Odłącz suszarkę do włosów, gdy nie jest używana, aby uniknąć ryzyka pożaru. Pamiętaj, aby po użyciu suszarki do włosów w łazience odłączyć ją od gniazdka, aby uniknąć ryzyka związanego z obecnością wody. Zrób to nawet wtedy, gdy suszarka do włosów jest wyłączona.

Nie używaj suszarki do włosów podczas brania prysznica lub kąpieli.

Jeśli suszarka do włosów wpadnie do wody, natychmiast odłącz ją od prądu. W żadnym wypadku nie dotykaj wody.

OSTRZEŻENIE:

Suszarki do włosów nie należy używać w pobliżu wanien, zlewów lub innych miejsc, w których może znajdować się woda.

Utylizacja



Produktów elektronicznych i elektrycznych nie wolno wyrzucać do odpadów domowych (zmieszanych), lecz do odpadów elektrycznych. Po zakończeniu okresu użytkowania produktu odpady należy utylizować w odpowiedni sposób, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Proszę, chroń środowisko.



Produkt ten spełnia wszystkie istotne wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.
Deklaracja zgodności UE: www.winner-mobile.com

Pomoc techniczna

Jeśli masz jakiegokolwiek pytania, skontaktuj się z naszym wsparciem technicznym pod adresem serwis@winner-mobile.com.