

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/aeno-suszarka-hd5-ai-lcd-110000-rpm-1500w-biala-p-236849.html>



## AENO Suszarka HD5 AI LCD 110000 RPM 1500W biała

Cena	<b>949,47 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ASB-AHD0005W</b>
Kod producenta	<b>AHD0005W</b>
Kod EAN	<b>5291485013653</b>

### Opis produktu

#### AENO HD5 Suszarka do włosów AI MODEL: AHD0005W

#### Suszarka z technologią AI

Model **AHD0005W** został wyposażony w zaawansowany system oparty na sztucznej inteligencji, który na bieżąco analizuje sposób pracy urządzenia. Na tej podstawie automatycznie dopasowuje temperaturę oraz siłę nawiewu, aby suszenie było możliwie komfortowe i przewidywalne. AI wspiera równomierne rozprzodzenie ciepła i powietrza, dzięki czemu stylizacja łatwiej dopasowuje się do różnych typów włosów. To codzienna wygoda bez konieczności ciągłej regulacji ustawień.

#### Wydajny silnik

Bezszcotkowy silnik zastosowany w **AHD0005W** odpowiada za stabilny i skoncentrowany strumień powietrza. Dzięki temu wilgoć jest usuwana szybciej, a użytkownik zyskuje większą kontrolę nad procesem suszenia i modelowania. Płynna praca silnika sprawia, że urządzenie sprawdza się zarówno przy krótszych fryzurach, jak i przy dłuższych, bardziej wymagających włosach.

---

## **Technologia AI chroni przed przegrzaniem**

Opatentowany system AI stale monitoruje temperaturę nawiewu oraz przepływ powietrza. Gdy czujniki wykryją, że poziom ciepła zbliża się do wartości mogącej nadmiernie obciążać włosy, suszarka automatycznie koryguje parametry pracy. Dzięki temu stylizacja odbywa się w bardziej kontrolowanych warunkach, a włosy są lepiej chronione przed przegrzaniem podczas codziennego suszenia.

## **Sterowanie głosowe**

AHD0005G umożliwia obsługę wybranych funkcji za pomocą prostych poleceń głosowych. Możesz zmienić temperaturę, prędkość nawiewu lub aktywować określony tryb pracy. To rozwiązanie szczególnie wygodne w trakcie stylizacji, gdy dłonie są zajęte szczotką lub kosmetykami i liczy się płynność działania.

## **Zdrowsze, naturalnie Iśniące włosy**

Zastosowana technologia **InfraCare** wykorzystuje delikatne promieniowanie podczerwone, które sprzyja równomiernemu ogrzewaniu włosów. Dzięki temu pasma zachowują naturalną wilgotność, są gładsze i łatwiejsze do ułożenia. **InfraCare** pomaga ograniczyć efekt przesuszenia i wspiera uzyskanie fryzury o zdrowym, subtelnym połysku.

**FUNKCJONALNOŚĆ W KAŻDYM DETALU**

**FUNKCJONALNOŚĆ W KAŻDYM DETALU**

---

## Ulepszona ergonomia

Konstrukcja suszarki została dopracowana pod kątem codziennego komfortu. Lekka obudowa i odpowiednie wyważenie sprawiają, że urządzenie dobrze leży w dłoni i pozwala na precyzyjne prowadzenie nadmuchu. To rozwiązanie docenią osoby, które często stylizują włosy lub spędzają więcej czasu na modelowaniu fryzury.

## Cicha praca urządzenia

Usprawniony przepływ powietrza oraz konstrukcja silnika pozwoliły ograniczyć poziom hałasu generowanego podczas pracy. Dzięki temu suszarka **działa ciszej, co zwiększa komfort użytkownika i umożliwia korzystanie z niej o różnych porach dnia**, bez zakłócania spokoju domowników.

## Dotykowy ekran sterujący

Czytelny panel dotykowy umożliwia szybką regulację temperatury i prędkości nawiewu. Intuicyjne ikony ułatwiają kontrolę nad aktualnymi ustawieniami, a responsywny ekran pozwala wprowadzać zmiany bez przerywania stylizacji. To wygodne rozwiązanie, które usprawnia codzienną obsługę urządzenia.

## Kontrola temperatury NTC

Czujnik NTC nieustannie monitoruje temperaturę powietrza i pomaga utrzymać ją na stabilnym poziomie. Dzięki temu włosy nie są narażone na gwałtowne skoki ciepła, co sprzyja ich gładkości i bardziej naturalnemu wyglądowi podczas suszenia i modelowania.

## Wydajny generator jonów

**Wbudowany generator jonów** wspiera redukcję elektryzowania się włosów oraz pomaga zachować ich odpowiednią wilgotność. Efektem są **pasma łatwiejsze do ułożenia**, bardziej wygładzone i mniej podatne na puszenie. To funkcja szczególnie przydatna przy włosach wymagających delikatniejszego traktowania.

---

## IDEALNE ROZWIĄZANIE DLA TWOJEGO KOMFORTU

---

### Specyfikacja

- **Nazwa modelu:** HD5W
- **Nazwa handlowa:** Hair Dryer HD5W
- **Materiał:** PA6+30%GF  
PP Paint  
ABS PPS(94V-0)  
PPS+30%GF, PA66+15%GF (Material of accessories)
- **Quantity of Temperature Modes:** 3
- **Speed Modes Quantity:** 2
- **Ochrona:** Electric Shock Protection Class II
- **Funkcje:** Safe for hair: intelligent thermo-control NTC sensor  
Cold button  
Temperature adjustment  
Speed adjustment  
Separate temperature and speed control  
AI mode  
Voice Control  
Ionisation  
Motor noise reduction system  
Patented AI auto start-stop technology  
Patented AI auto temperature control  
Patented AI auto overheating protection  
Patented Voice control: AI, Soft, Hot, Cold  
Touch screen for speed & temperature control  
Hair ionization: reduce frizz, enhance shine  
5 magnetic nozzles for all hairstyles  
Healthier, shinier hair: Patented InfraCare technology  
Fast drying: powerful airflow  
Heat-free environment technology  
Highly customizable: 14 temperature & speed settings  
Prevents hand fatigue: light weight 600g  
Durable & Powerful: professional brushless motor  
Quiet: Noise-optimized engine  
Travel friendly: travel case included  
Energy saving: AI Gravity technology & energy-efficient motor  
Long cord 2 m
- **Dimensions of the Styling Nozzle LxWxH, mm:** 62\*62\*50
- **Dimensions of the Speed Dry Nozzle LxWxH, mm:** 75\*61\*64
- **Dimensions of the Diffuser LxWxH, mm:** 136\*119\*74
- **Dimensions of the Anti-wrap Nozzle LxWxH, mm:** 88\*81\*77
- **Dimensions of the Smooth Comb LxWxH, mm:** 107\*87\*80
- **Power cord, Plug Type:** H05VV-F, 2×1.0mm<sup>2</sup>, Plug type C, type G+
- **Min. Noise, dB (Measured at distance 30 cm):** 70
- **Max. Noise, dB (Measured at distance 30 cm):** 74
- **Min. Noise, dB (Measured at distance 100 cm):** 63
- **Max. Noise, dB (Measured at distance 100 cm):** 67
- **Number of modes:** 5 modes
- **Operating mode:** Cold mode, Soft mode, Hot mode
- **Intelligent temperature control system:** 50 times/S
- **Gravity Detect:** After 2S sleep
- **Distance Detect (Maximun distance 30CM):** AI mode: wind speed and temperature automatically adjust (±5°)  
Soft mode: 15CM-H1-35°C, 23CM-H1-40°C, 30CM-H2-45°C  
Hot mode: 15CM-H1-50°C, 23CM-H1-55°C, 30CM-H2-65°C
- **Infrared Hair Nursing:** 490nm (Automatically turn on)
- **Indications:** Speed indicator

- 
- Temperature indicator  
Voice Control indication  
Language Choose indication  
Error indication
- **Buttons: 2**
  - **Type of control (touch pad, mechanical, other):** Voice Control: Offline voice control, cold, soft, hot, AI modes; control Touch LCD: Single touch, switch AI, temperature, languages  
Mechanic Switch and Button, wind speed, modes  
AI control: automatically
  - **Voice Protocol:** Single chip supports audio recognition and playback in 2 languages (single language: 5 voice command words+5 reply words+1 voice alert)
  - **Voice Command and Reply words in 28 languages:** Command: Cold On, Soft On, Hot On, AI On, AI Off Reply Word: Cold On, Soft On, Hot On, AI On, AI Off
  - **Power in different modes, W:** Cold Wind:  $\pm 15\%$  25°C 1st gear: 80W; 2nd gear: 140W  
Soft Wind:  $\pm 15\%$  35°C 1st gear: 460W; 2nd gear: 840W  
Soft Wind:  $\pm 15\%$  40°C 1st gear: 520W; 2nd gear: 900W  
Soft Wind:  $\pm 15\%$  45°C 1st gear: 630W; 2nd gear: 970W  
Hot Wind Power:  $\pm 15\%$  55°C 1st gear: 770W; 2nd gear: 1160W  
Hot Wind Power:  $\pm 15\%$  50°C 1st gear: 740W; 2nd gear: 1040W  
Hot Wind Power:  $\pm 15\%$  65°C 1st gear: 970W  
Hot Wind Power:  $\pm 15\%$  65°C 2nd gear(+5%, -10%): 1500W
  - **Fuse:** 15A
  - **Time to convert hot air to cold air:** 4S (test converting from 65C to 25C)
  - **Max. outlet temperature, °C:** 65°C high speed: 60-70°C
  - **Outlet temperature in different modes, distance 200mm, °C:** Cold wind 25°, Soft wind 35-40-45°, Hot wind 50-55-65°  
25°C low speed: Ambient+5°C  
25°C high speed: Ambient+5°C  
35°C low speed: 30-40°C  
35°C high speed: 35-45°C  
40°C low speed: 35-45°C  
40°C high speed: 40-50°C  
45°C low speed: 40-50°C  
45°C high speed: 40-50°C  
50°C low speed: 40-50°C  
50°C high speed: 45-55°C  
55°C low speed: 45-55°C  
55°C high speed: 50-60°C  
65°C low speed: 55-65°C  
65°C high speed: 60-70°C
  - **Max wind speed, distance 200mm, m/s (test without Nozzles):**  $\geq 21$ m/s (max. air temp, normal environmental)
  - **Wind speed in different modes, m/s:** High/Low Speed, tested without nozzles  
Low Speed: 16-19 m/s  
High Speed: 18-22 m/s
  - **Fan motor Model:** BL2212.M00375
  - **Fan motor Rated power, W:** 110W $\pm 10\%$
  - **Fan motor rotation speed, RPM:** 110000 $\pm 2000$
  - **Quantity of fan blades:** 13 blades
  - **Heating element type:** Heating Wire
  - **Power of the heater ( 1500W(+5%, -10%) (230V~)**
  - **Ionisator model:** GFAR-223M
  - **ION Power, W:** 1
  - **Ionization, ion/cm<sup>3</sup>:** D 0mm>350 Million (typical 400 Million)  
D 25mm>250 Million (typical 320 Million)  
D 50mm>150 Million (typical 220 Million)
  - **Thermo fuse Temperature, °C:** 240°C
  - **Thermostat Model:** CCS9
  - **Thermostat Temperature, °C:** 75
  - **NTC Model:** MJ-104F3950-1
  - **LCD Model:** 1.53 TFT LCD model: K15HS31-8548A-1N resolution 360\*360
  - **Type of the accessories:** 5 Nozzles
  - **Type of mounting accessories (mechanical,magnet):** Magnet
  - **Accessories pull force, N:** Nozzle: 25-35N  
Air Innet: 10-20N
  - **Dołączone akcesoria:** 5 Nozzles
  - **Kolor:** Biały
  - **Długość kabla (m):** 2 m
  - **Certyfikaty:** CB,CE(LVD,EMC),RoHS, ErP, REACH, IEC report(for South Africa)
  - **Głębokość (mm):** 278.5 mm

- 
- **Wysokość (mm):** 72 mm
  - **Szerokość (mm):** 105.5 mm
  - **Waga nominalna:** 0.63 kg
  - **Napięcie:** AC 220-240 V
  - **Częstotliwość:** 50/60 Hz
  - **Nominalna moc wyjściowa:** 1500 W
  - **Maks. temperatura otoczenia pracy:** 40 °C
  - **Min. temperatura otoczenia pracy:** 0 °C
  - **Maksymalna wilgotność podczas pracy:** 80 %
  - **Minimalna wilgotność pracy:** 5 %
  - **Maksymalna temperatura otoczenia w stanie spoczynku:** 60 °C
  - **Minimalna temperatura otoczenia w stanie spoczynku:** -20 °C
  - **Maksymalna wilgotność w stanie spoczynku:** 80 %
  - **Minimalna wilgotność w stanie spoczynku:** 5 %
  - **Odporność:** IPX0
  - **Gwarancja:** Tak
  - **Okres gwarancji (miesiące):** 24 miesiące (miesiące)
  - **Kryteria weryfikacji gwarancji:** Numer seryjny
  - **Głębokość Opakowania (mm):** 160 mm
  - **Szerokość Opakowania (mm):** 155 mm
  - **Wysokość Opakowania (mm):** 338 mm
  - **Waga brutto opakowania (kg):** 2.1 kg
  - **Waga netto opakowania (kg):** 1.03 kg
  - **Ilość sztuk w opakowaniu:** 1
  - **Głębokość opakowania zbiorczego (mm):** 362 mm
  - **Szerokość opakowania zbiorczego (mm):** 355 mm
  - **Wysokość opakowania zbiorczego (mm):** 350 mm
  - **Waga brutto opakowania zbiorczego (kg):** 9.1 kg
  - **Waga netto kartonu:** 1.07 kg
  - **Waga netto plastiku:** 0 kg
  - **Ilość sztuk w kartonie zbiorczym:** 4
  - **Rodzaj opakowania:** Box
  - **EAN Kod:** 5291485013653