

Link do produktu: <https://vovo.pl/notebook-hp-15-fd0849nw-15-6fhd-n100-8gb-ssd256gb-uhd-w11-blue-p-17239.html>



Notebook HP 15-fd0849nw 15,6"FHD /N100/8GB/SSD256GB/UHD/W11 Blue

Cena	1 638,35 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	KPHPNOGUI070
Kod producenta	9Z2F7EA
Kod EAN	0198122509171
Producent	HP
Pojemność baterii (Wh)	41.0
Klawiatura	Klawiatura standardowa z blokiem numerycznym
Zamontowany dysk	SSD M.2 PCIe NVMe
Zainstalowany procesor	Intel® Celeron® Processor N100 (6M Cache, up to 3.40 GHz)
Wbudowane Audio	Tak
Wbudowana kamera internetowa	Tak
Typ procesora	Intel Celeron
Typ matrycy	IPS (In-Plane Switching)
Touch	Nie
System operacyjny	Microsoft® Windows 11 Home PL 64-bit
Seria / rodzina	Seria 15
Rozdzielczość optymalna	1920 x 1080 (Full HD) pikseli
Rodzaj urządzenia	Notebook
Rodzaj pamięci	SO-DIMM DDR4 3200MHz
Przekątna ekranu	15.60 cali
Port Wi-Fi	IEEE 802.11ax
Port Bluetooth	Tak
Pamięć zainstalowana (GB)	8
Napęd optyczny wbudowany	Nie
Karta graficzna zintegrowana z procesorem	Intel® UHD Graphics
Ilość rdzeni / wątków	4 / 4
Dodatkowa karta graficzna	Nie

Kolor obudowy	Niebieski (Blue)
Pojemność dysku	256 GB
Waga (kg)	1.590

Opis produktu

Rodzaj urządzenia:	Notebook
Seria / rodzina:	Seria 15
Typ procesora:	Intel Celeron
Zainstalowany procesor:	Intel® Celeron® Processor N100 (6M Cache, up to 3.40 GHz)
Ilość rdzeni / wątków:	4 / 4
Typ matrycy:	IPS (In-Plane Switching)
Przekątna ekranu:	15.60 cali
Rozdzielczość optymalna:	1920 x 1080 (Full HD) pikseli
Touch:	Nie
System operacyjny:	Microsoft® Windows 11 Home PL 64-bit
Rodzaj pamięci:	SO-DIMM DDR4 3200MHz
Pamięć zainstalowana (GB):	8
Karta graficzna zintegrowana z procesorem:	Intel® UHD Graphics
Dodatkowa karta graficzna:	Nie
Wbudowane Audio:	Tak
Zamontowany dysk:	SSD M.2 PCIe NVMe
Pojemność dysku:	256 GB
Napęd optyczny wbudowany:	Nie
Port Wi-Fi:	IEEE 802.11ax
Port Bluetooth:	Tak
Wbudowana kamera internetowa:	Tak
Klawiatura:	Klawiatura standardowa z blokiem numerycznym
Pojemność baterii (Wh):	41.0
Waga (kg):	1.590
Kolor obudowy:	Niebieski (Blue)