



Kategorie [Stare modele drukarek](#)
NOVITUS

Cena **dostępna na telefon**

Cechy wyróżniające drukarkę DEON LAN E:

- - Niewielkie rozmiary i lekka konstrukcja
- - Ergonomiczna obudowa z plastiku odpornego na uderzenia
- - Możliwość pracy w trudnych warunkach atmosferycznych: wysokie i niskie temperatury
- - Nowe wyświetlacze graficzne 132 x 48 pikseli, mogące pracować w trybie inwersu
- - Złącze komunikacyjne LAN (ethernet) do łączenia w sieć komputerową
- - Zapis elektronicznej kopii na karcie SD o dowolnej pojemności, dostępnej dla użytkownika
- - Dostęp do danych zapisanych na karcie SD z poziomu drukarki (z możliwością wydruku) Dostęp do danych zapisanych na karcie SD z komputera z możliwością ich przeglądania, raportowania i kopiowania
- - Dostarczony wraz z drukarką program komputerowy do odczytu danych z karty SD z funkcją raportowania i wyszukiwania oraz do odczytu danych z pamięci fiskalnej z wykonaniem autoryzowanego raportu okresowego i miesięcznego fiskalnego
- - Szybki dostęp do wydruku ostatniego wydruku zarejestrowanego na kopii elektronicznej (kopia paragonu, raportu, innego wydruku)
- - Logo graficzne w nagłówku paragonu
- - Definiowany wydruk nagłówka graficznego – na paragonie, na fakturze, na pozostałych wydrukach
- - Grafika w stopce paragonu (pod paragonem)
- - Dowolne wydruki нефiskalne z możliwością umieszczenia na nich kodów kreskowych, kodów QR oraz dowolnej grafiki
- - Możliwość zaprogramowania 256 różnych grafik do używania w wydrukach нефiskalnych
- - Możliwość drukowania faktur VAT oraz faktur нефiskalnych (jak na drukarce biurowej)
- - Możliwość umieszczenia na fakturze fiskalnej zarówno danych nabywcy, jak i odbiorcy
- - Funkcja wydruku NIP Nabywcy na paragonie (również PESEL, REGON lub inne ID)
- - Zaawansowane zarządzanie energią
- - Obsługa dodatkowego typu płatności: „Mobilna”.
- - Blokada wykonania raportu dobowego z klawiatury – po włączeniu blokady można go wykonać z programu sprzedaży lub po wpisaniu hasła.
- - Blokada (hasłem) dostępu do konfiguracji drukarki z klawiatury.
- - Automatyczne wyjście z menu drukarki oraz wyświetlanych komunikatów po zdefiniowanym czasie. W przypadku wyświetlenia się komunikatu lub wejścia do menu drukarka sama powróci do trybu sprzedaży.
- - Blokada przypadkowego wejścia do menu drukarki. Po włączeniu opcji wejście do menu przez przytrzymanie 3 sek. klawisza menu
- - Automatyczny raport miesięczny
- - Bardzo wydajny wewnętrzny akumulator litowo-jonowy
- - Możliwość wydrukowania nawet 2,5 tysiąca paragonów 30-to liniowych bez zasilania zewnętrznego. Po pojawieniu się komunikatu o rozładowaniu akumulatora można wy-drukować jeszcze do 300 paragonów
- - Akumulator wewnętrzny wykonany w formie wymiennego pakietu
- - Możliwość ładowania akumulatora zasilaczem poza drukarką
- - Podświetlana klawiatura swithowa, precyzyjnie działająca, pokryta silikonową nakładką zabezpieczająca przed zalaniem

drukarki oraz podawanie zakresów dat i numerów dla raportów okresowych

- - Bezpośrednie klawisze Menu, raportów: dobowego, okresowego, miesięcznego
- - Złącza komunikacyjne LAN, RS232 oraz USB
- - Współpraca z większością programów sprzedaży przy użyciu najpopularniejszego protokołu komunikacyjnego na rynku
- - Nowy protokół Novitus XML
- - Złącza komunikacyjne oraz karty SD zabezpieczone gumowymi zatyczkami zabezpieczającymi przed zabrudzeniem oraz wilgocią
- - Specjalne miejsce na zamontowanie zewnętrznego modułu WLAN (WiFi) lub bluetooth do bezprzewodowej komunikacji z komputerem
- - Możliwość wyświetlania dowolnych tekstów na wyświetlaczu pomiędzy paragonami.
- - BILETERKA – specjalna wersja drukarki z homologacją do ewidencji sprzedaży biletów przy świadczeniu usług w zakresie transportu pasażerskiego

Drukarka Deon LAN E – po poprzedniku odziedziczyła dobrze kojarzącą się nazwę oraz najbardziej ergonomiczny kształt urządzenia fiskalnego na polskim rynku. Jednak środek, to zupełnie nowa drukarka fiskalna z funkcjonalnością spotykaną w najdroższych, najbardziej zaawansowanych drukarkach fiskalnych. Z zewnątrz widać, że zmieniły się wyświetlacze: teraz drukarka Deon LAN E wyposażona jest w wyświetlacze graficzne o rozdzielczości 132 x 48 pikseli, o prawie dwukrotnie większym polu odczytu, graficznie wyświetlające menu oraz nazwy sprzedawanych towarów.

Nowa płyta główna drukarki to nowy procesor, nowy system operacyjny, nowe złącza komunikacyjne i nowe możliwości.

Oprócz obsługi modułów komunikacji bezprzewodowej WLAN i BT podłączanych do portu COM3 (wewnętrzne złącze pod pokrywą) do komunikacji z komputerem, tabletem czy smartfonem, drukarka została wyposażona w złącze LAN do łączenia drukarki w sieci komputerowe. Jest to obecnie najlepsze, najbardziej funkcjonalne połączenie urządzeń z komputerami.

Drukarka została wyposażona w najnowocześniejszy protokół komunikacyjny XML do prowadzenia sprzedaży z systemów komputerowych. Protokół ten do tej pory dostępny był tylko w najbardziej zaawansowanych drukarkach Novitus HD E. Szczególnie upodobały go sobie firmy tworzące webowe systemy sprzedaży.

Drukarka fiskalna realizuje zapis kopii paragonu na elektronicznym nośniku danych, zgodnie z wytycznymi Ministerstwa Finansów oraz Ministra Gospodarki. Zastosowanie elektronicznej kopii paragonu znacząco redukuje koszty eksploatacji urządzenia, paragony drukowane są na jednym, szerokim papierze, z pominięciem równoczesnego zadrukowywania drugiej rolki papieru kopią. Kopie wydruków użytkownik musiał przechowywać przez kilka lat, co zajmowało sporo miejsca a czytelność rolek po kilku miesiącach była znikoma. W tej drukarce kopia wydruku zapisywana jest w sposób elektroniczny na niewielkiej karcie SD (jak w aparatach fotograficznych). Jedna karta może wystarczyć nawet na kilka lat pracy drukarki. Dane kopii zapisanych na karcie są dostępne dla użytkownika. Można je wydrukować bezpośrednio na drukarce, lub odczytać w standardowym komputerze PC. Z danych tych na komputerze można sporządzać żądane raporty. Dzięki elektronicznej kopii zakładanie i wymiana papieru w mechanizmie drukującym jest znacznie prostsze, niż w dotychczasowych urządzeniach. Dodatkowo zastosowanie mechanizmu drukującego typu „clamshell” powoduje, że ta operacja jest dziecinnie prosta, odbywa się na zasadzie: "wrzuć i pracuj". Zalety tego rozwiązania doceni każdy użytkownik, a szczególnie wykorzystujący drukarkę do pracy przenośnej.

drukarki inteligentnie zarządza "zagęszczaniem" wszystkich wydruków, maksymalnie oszczędzając papier, nie pozostawiając niezadrukowanych powierzchni pomiędzy wydrukami.

Drukarka ma możliwość zaprogramowania i drukowania na paragonie graficznego logo użytkownika w nagłówku oraz dowolnej grafiki w stopce paragonu.

Dzięki specjalnej formacie użytkownik może ze swojego programu wydrukować dowolny wydruk niefiskalny, również fakturę niefiskalną. Na takich wydrukach można umieszczać kody kreskowe o regulowanej wysokości, kody QR oraz dowolne z 256 zaprogramowanych wcześniej w pamięci drukarki pliki graficzne.

Drukarka ma możliwość wydrukowania na paragonie NIP Nabywcy (również jego PESEL, REGON lub inne ID).

Drukarka wyposażona jest w dwa czarno-białe wyświetlacze graficzne o rozdzielczości 132x48 pikseli, które dokładnie informują kasjera o pracy drukarki, ułatwiając mu programowanie i sprzedaż, a klienta o sprzedawanych towarach, cenach oraz wartościach do zapłaty. Wyświetlacze mogą pracować w trybie inwersu.

Deon LAN E to drukarka fiskalna z pełną alfanumeryczną klawiaturą, ułatwiającą jej programowanie, podawanie zakresów dat lub numerów podczas wykonywania raportów. Pięknie podświetlana, kolorowa klawiatura drukarki z naniesionymi przejrzystymi informacjami oparta jest na bardzo precyzyjnie działających switchach, dzięki czemu obsługa klawiatury jest bardzo łatwa i przyjemna. Wierzchnia część klawiatury wykonana jest z silikonu, dokładnie dopasowana do obudowy drukarki, co zabezpiecza wewnętrzną elektronikę przed zanieczyszczeniami lub przypadkowym zalaniem. Klawiatura wyposażona jest w klawisze bezpośredniego dostępu do takich funkcji jak: raport dobowy, okresowy, miesięczny, zegar, wydruku kopii paragonu itp.

Drukarka może komunikować się z komputerem poprzez nowoczesne złącze sieciowe LAN oraz tradycyjne USB lub RS232, za pomocą najbardziej popularnych protokołów komunikacyjnych w Polsce. Nazwa towaru drukowanego na paragonie może mieć do 40 znaków alfanumerycznych, na jednym paragonie można wydrukować nawet do 255 pozycji sprzedaży. Do każdego towaru można dodać w trzech liniach dokładny opis.

Drukarka wspiera akceptację kart płatniczych, jest możliwa współpraca z pinpadem, oraz systemami doładowania pre-paid, a potwierdzenie płatności kartą lub zakupu pre-paid'a drukowane są na mechanizmie drukarki fiskalnej. Oprócz popularnych form płatności drukarka może rejestrować również płatność "Mobilna" - używana przy płatności Blikiem lub telefonem.

W spodzie drukarki zaprojektowano specjalne miejsce z dostępnym wewnętrznym złączem komunikacyjnym na zamontowanie dodatkowego modułu WLAN (WiFi) lub bluetooth do bezprzewodowej komunikacji drukarki z komputerem. Po zainstalowaniu któregoś z nich można korzystać z przenośnej pracy drukarki komunikując się z komputerem, laptopem lub palmtopem bez dodatkowych przewodów połączeniowych.

Bardzo ważne w urządzeniu przenośnym jest jego zasilanie akumulatorowe. W drukarce DEON zostało to specjalnie zaprojektowane tak, aby mogła bez zasilania zewnętrznego wydrukować nawet 2,5 tysiąca paragonów 30-to liniowych, co pozwala nawet na kilkudniową pracę. Jest to możliwe dzięki zastosowaniu procesora i podzespołów, które w bardzo zaawansowany sposób zarządzają oszczędzaniem energii, "usypiając" poszczególne elementy, które akurat w danej chwili nie są używane, oraz akumulatora litowo-jonowego o pojemności 2Ah. Po pojawieniu się komunikatu informującego o konieczności naładowania akumulatora można jeszcze wydrukować do 300 paragonów. O

kontrolki a o naładowaniu zielonym. Dodatkowo akumulator drukarki jest wykonany w formie pakietu (jak np. w kamerach), który można odpiąć od drukarki i ładować z zasilacza poza drukarką, w tym czasie pracując na zapasowym akumulatorze.

Znajdujące się w przedniej ściance drukarki złącze karty SD (elektronicznej kopii) zakryte jest plastikową zakrywką, zabezpieczającą przed zanieczyszczeniem lub zalaniem tego złącza lub przypadkowym wyjęciem karty. Również boczne złącza komunikacyjne można zakryć podobną zaślepką w czasie, gdy nie są do nich podłączone przewody.

Jako dodatkowe akcesoria do drukarki można dokupić specjalne paski i uchwyty do pracy przenośnej, zakładane na rękę, na ramie lub do paska spodni.

Drukarka posiada również homologację jako urządzenie specjalizowane do ewidencji sprzedaży towarów i usług przy świadczeniu usług w zakresie transportu pasażerskiego. Może występować w wersji „Bileterka” i współpracować z najpopularniejszymi programami do sprzedaży biletów w transporcie pasażerskim.

Wersja produktu	Cena
 NOVITUS DEON LAN E	0,00 PLN 0,00 PLN netto

DANE TECHNICZNE	
NAZWA	DEON LAN E
TYP DRUKARKI FISKALNEJ	przenośna drukarka fiskalna z elektroniczną kopią paragonu
PRZEZNACZENIE	praca przenośna, przewoźna, stacjonarna
LICZBA PROGRAMOWANYCH TOWARÓW	1 000 000
STAWKI PODATKOWE	7
LICZBA ZNAKÓW W NAZWIE TOWARU	40 znaków + 3 linie opisu towaru
NOŚNIK KOPII ELEKTRONICZNEJ	karta Novitus SD
MECHANIZM DRUKUJĄCY	termiczny, jednostacyjny, typu "clamshell", Fujitsu FTP 628
SZEROKOŚĆ PAPIERU	57 mm
KLAWIATURA	alfanumeryczna, podświetlana, switchowa, silikonowa, zabezpieczająca przed zalaniem
LICZBA KLAWISZY	23 w tym 4 funkcyjne
WYŚWIETLACZ OBSŁUGI	Graficzny 132 x 48 pikseli, czarno-białe, możliwość pracy w trybie inwersu
WYŚWIETLACZ KLIENTA	Graficzny 132 x 48 pikseli, czarno-białe, możliwość pracy w trybie inwersu
INTERFEJSY	1 x LAN, 1 x RS232, 1 x USB, opcja: BT, WLAN
URZĄDZENIA WSPÓŁPRACUJĄCE	komputer, palmtop, laptop itp.
ZASILANIE ZEWNĘTRZNE	230 V, zasilacz zewnętrzny
ZASILANIE WEWNĘTRZNE	wbudowany akumulator 7.2V, 2Ah
GABARYTY (szer. x dł. x wys.)	94 x 58 x 229 mm
WAGA	0,65 kg

Galeria

