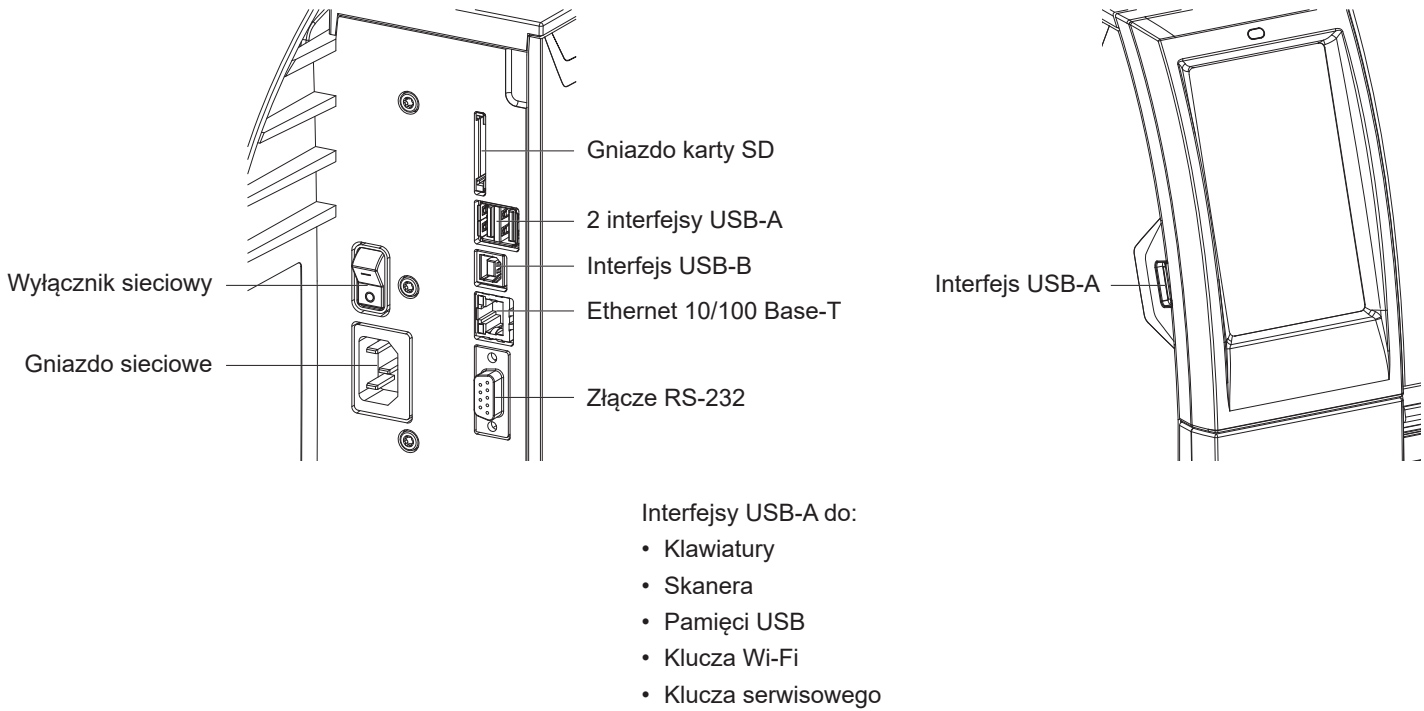
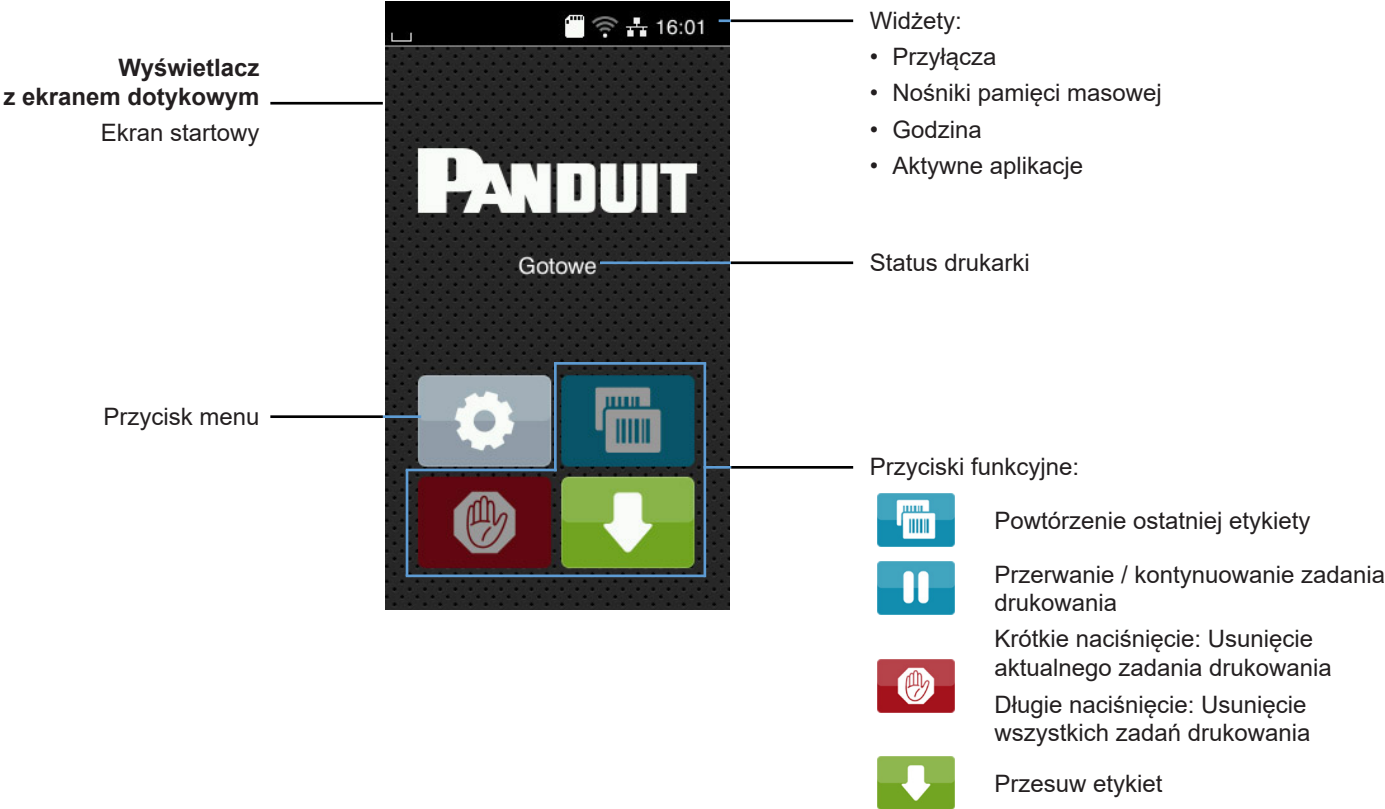
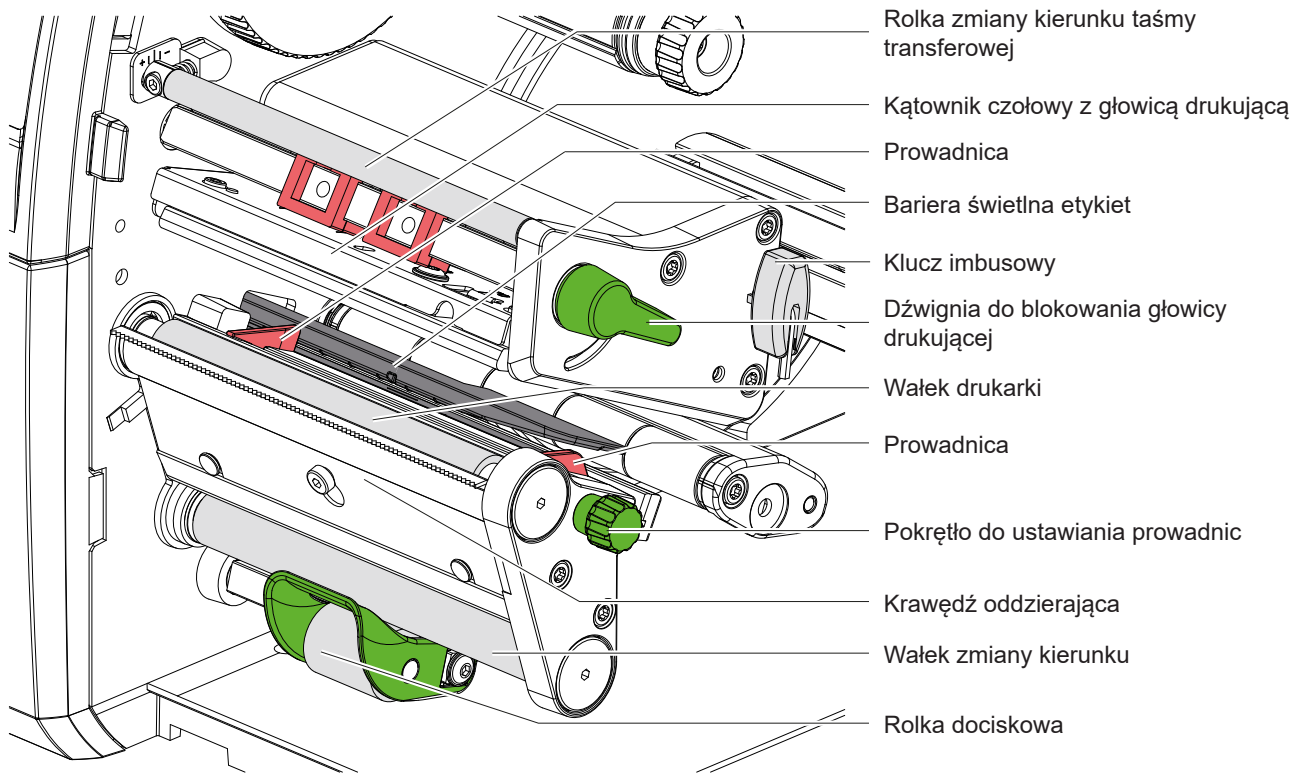
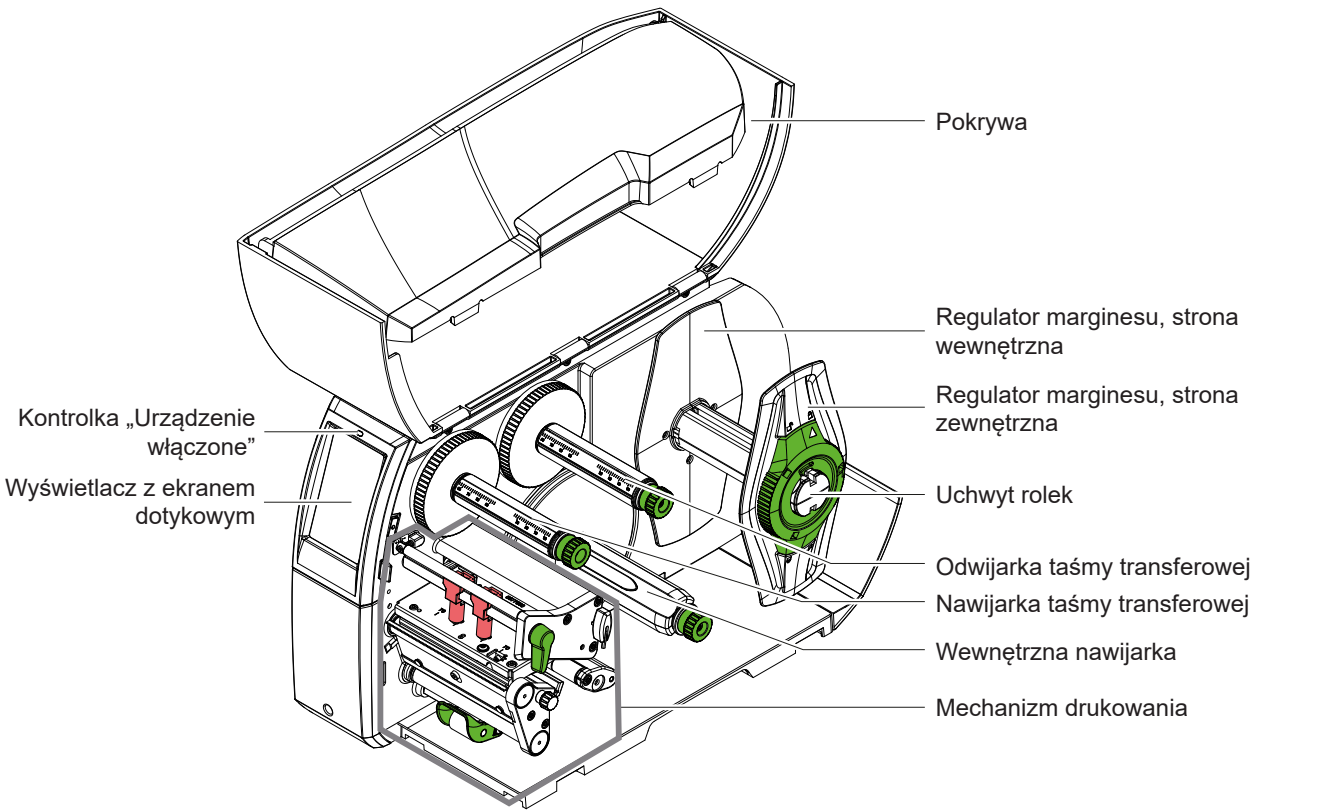
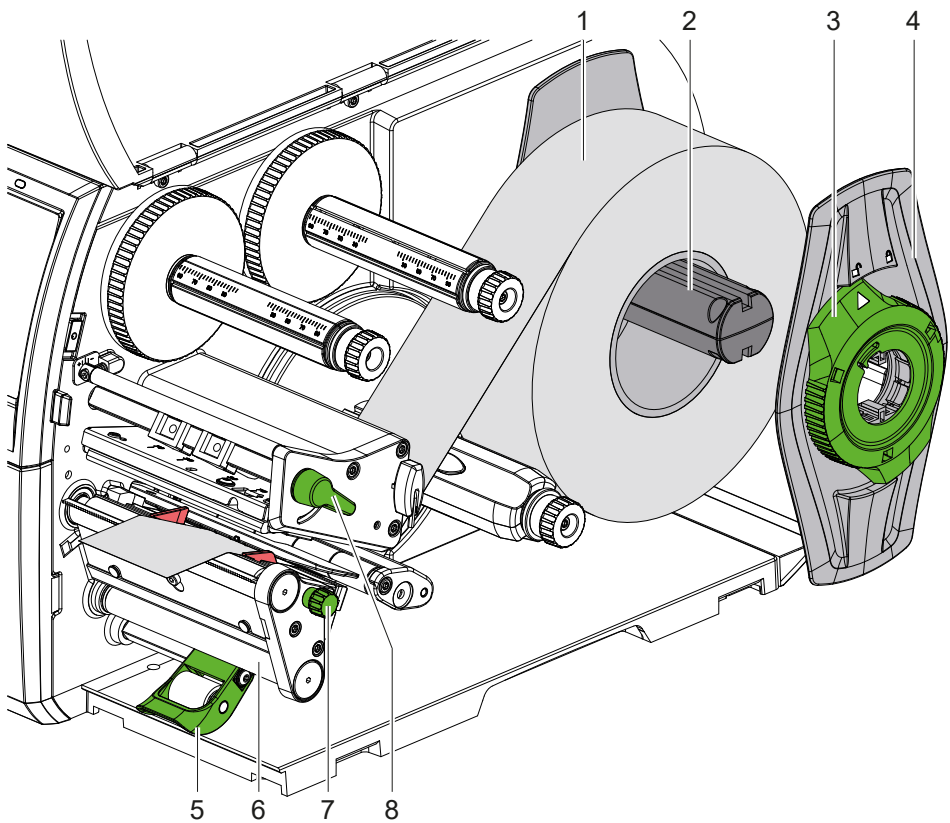




Budowa urządzenia



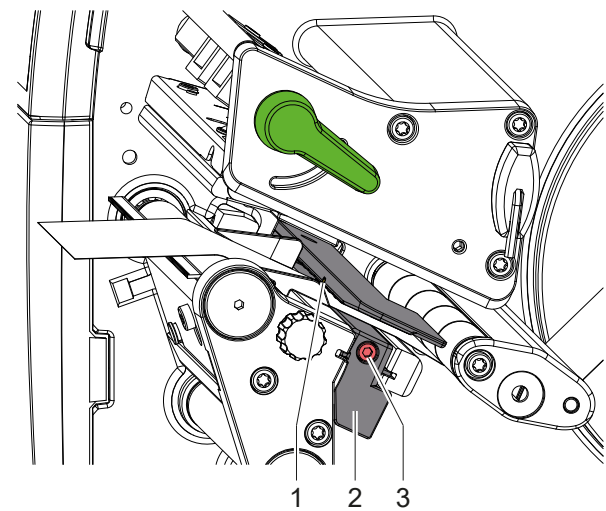
Wkładanie materiału do etykietowania



1. Obrócić pierścień nastawczy (3) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby strzałka wskazywała symbol .
2. Odciągnąć regulator marginesu (4) od uchwytu rolek (2).
3. Obrócić dźwignię (8) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby unieść głowicę drukującą.
4. Nasunąć rolkę materiału (1) na uchwyt rolek (2) zadrukowaną stroną materiału do góry.

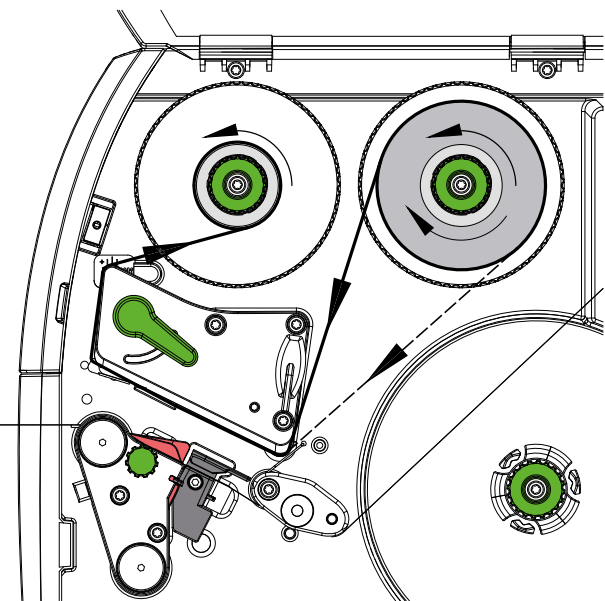
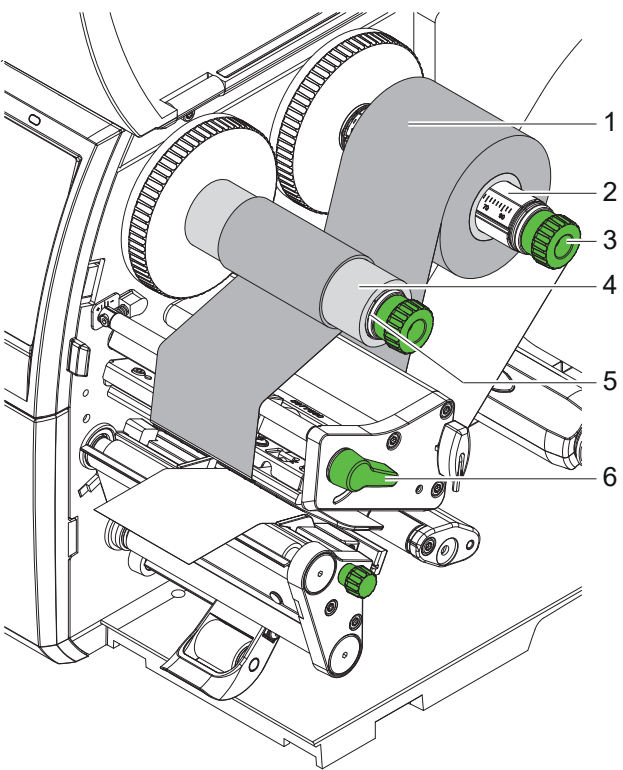
5. Nałożyć regulator marginesu (4) na uchwyt rolek (2) i wsunąć na tyle, aby oba regulatory marginesu przylegały do rolki materiału (1) i podczas przesuwania wyczuwalny był wyraźny opór.
6. Obrócić pierścień nastawczy (3) w kierunku ruchu wskazówek zegara, aby strzałka wskazywała symbol .
7. Przeprowadzić pasek etykiet przez drukarkę.
8. Ustawić ogranicznik za pomocą śruby radełkowanej (7) tak, aby materiał prowadzony był bez zacinania się.
9. Odchylić rolkę dociskową (5) od wałka zmiany kierunku (6).

Ustawianie bariery świetlnej etykiet



1. Odkręcić śrubę (3).
2. Ustawić barierę świetlną etykiet za pomocą uchwytu (2) tak, aby czujnik (1) mógł wykryć przerwę między etykietami.
3. Wyrównać barierę świetlną etykiet za pomocą uchwytu (2) z pierwszą krawędzią etykiety w kierunku przesuwu materiału.
4. Dokręcić śrubę (3).

Wkładanie taśmy transferowej



Przebieg taśmy transferowej

1. Przed włożeniem taśmy oczyścić głowicę drukującą.
2. Nasunąć rolkę taśmy (1) na odwijarkę (2) tak, aby kolorowa powłoka taśmy podczas odwijania znajdowała się na spodzie.
3. Ustawić rolkę (1) na odwijarce tak, aby oba końce rolki leżały przy identycznych wartościach na podziałce.
4. Przytrzymać rolkę taśmy (1) i obracać pokrętkę na nawijarce (3) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aż rolka taśmy zostanie przymocowana.
5. Nasunąć odpowiedni rdzeń taśmy (4) na nawijarkę taśmy (5) i przymocować go w ten sam sposób.
6. Przeprowadzić taśmę przez mechanizm drukowania.
7. Przykleić początek taśmy do rdzenia taśmy (4) taśmą klejącą. Uwzględnić, że nawijarka taśmy obraca się w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
8. Obrócić nawijarkę taśmy (5) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby naprężyć taśmę.
9. Obrócić dźwignię (6) w kierunku ruchu wskazówek zegara, aby zablokować głowicę drukującą.