




INSTRUKCJA OBSŁUGI I SPECYFIKACJA URZĄDZENIA

DANE TECHNICZNE:

- Urządzenie bezprzewodowe z możliwością pracowania na przewodzie
- Końcówki kartridży wkręcane na gwint
 - Kartridż nano
 - ✓ 70 nano igieł wykonanych z tytanu o średnicy 90 µm
 - ✓ Głębokość nakłuć - kartridż nano: 0.15 mm
 - ✓ Ilość nanonakłuć na minutę: 420 000, 490 000, 560 000
 - Kartridż micro
 - ✓ 11 igieł wykonanych z tytanu o średnicy 300 µm
 - ✓ Głębokość nakłuć - kartridż mikro: od 0.1-2.5 mm.
 - ✓ Ilość mikronakłuć na minutę: 66 000, 77 000, 88 000
- Bateria litowa, 5 V ładowana przez kabel miniUSB
- Czas ładowania baterii – 1h
- Czas pracy na pełnej baterii – 6 h
- Mocny silnik z trzema prędkościami: 6000 rmp, 7000 rmp, 8000 rmp
- Urządzenie stalowe, łatwe do dezynfekcji

ŁADOWANIE BATERII I PRACA URZĄDZENIA:

1. Podłącz kabel USB do ładowarki następnie podłącz końcówkę micro - USB kabla do urządzenia. W trakcie ładowania kolor diody na urządzeniu, przy przycisku ON/OFF  zaświeci się na niebiesko. Oznacza to, że urządzenie się ładuje. Czas ładowania urządzenia wynosi ok. 1h.
2. Sygnałem naładowania baterii jest brak podświetlenia lampki kontrolnej na urządzeniu. Możesz rozpocząć pracę.
3. Po uruchomieniu urządzenia dioda przybierze odcień czerwony. Jest to sygnał, że urządzenie działa poprawnie.
4. Urządzenie włącza się i wyłącza po **dłuższym** przytrzymaniu przycisku uruchomienia. 
5. Urządzenie po włączeniu od razu pracuje na maksymalnej prędkości czyli 8000 rmp, aby przejść na mniejszą prędkość należy ponownie wcisnąć przycisk 



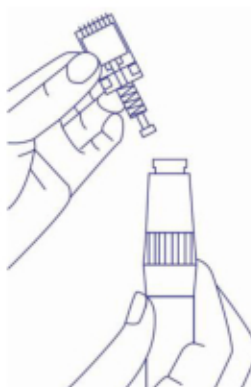
Ładowanie



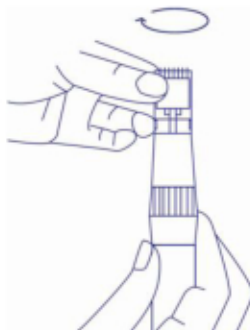
Praca

ZAKŁADANIE KARTRIDŻA:

1. Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone i pierścień regulujący głębokość wysunięcia igieł ustawiony jest na pozycję „0”. (Nigdy nie umieszczaj kartridża, jeśli urządzenie jest nastawione na inną wartość niż „0”.)
2. Umieść kartridż w dłoni mocno go trzymając.



3. Delikatnie włóż kartridż do urządzenia igłami do góry. Dopasuj mocowanie kartridża do gwintu urządzenia, a następnie wkręć go do momentu, aż się zablokuje i poczujesz silny opór.



4. Zdejmowanie kartridża wykonuje się wykręcając kartridż w kierunku odwrotnym do ruchu wskazówek zegara.

UWAGI:

- Urządzenia z kartridżem **nie należy przyciskać do skóry** i wykonywać zabiegu bez odpowiedniego nawilżenia (bez ampułki).
- Kartridże **należy** mocować na pozycji „0”.
- Regulacji igieł dokonuje się podczas działającego urządzenia. W przypadku nanoigieł po uruchomieniu urządzenia, nastawiamy je na wartość „2” lub „2.5”
- W przypadku, gdy urządzenie zostanie wyłączone, **należy** przekręcić pokrętło na wartość „0” i ponownie go uruchomić go na wartości „0” i ustawić odpowiednią długość igły. Nie należy włączać urządzenia na wartości innej niż „0”.