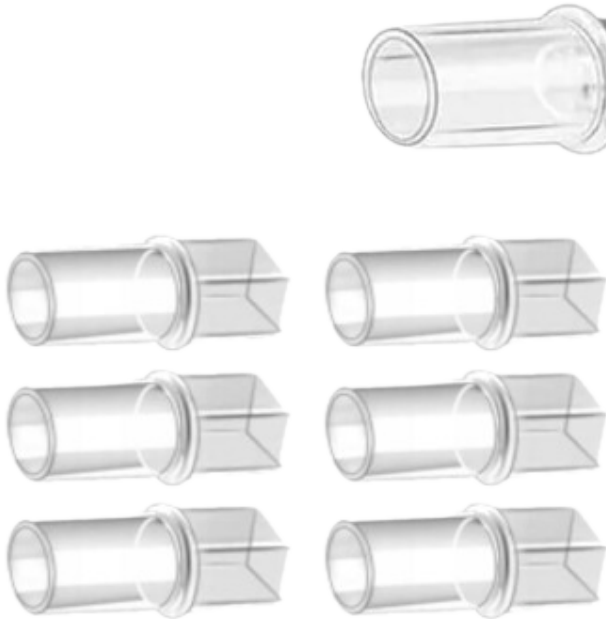


ALKOMAT USTNIKOWY



WAŻNE INFORMACJE

Tu urządzenie jest produktem, którego zadaniem jest zbadanie poziomu alkoholu w wydychanym powietrzu.

Na wyniki testów może mieć wpływ wielu czynników takich jak: jedzenie, palenie tytoniu, temperatura otoczenia. W związku z tym wyniki mają tylko i wyłącznie informacyjny.

Alkomat należy stosować po minimum 20 minutach od wypicia, ze względu na wchłanianie się alkoholu do krwi w tym czasie.

Nie śpij, nie jedz i nie pij przez 20 minut przed badaniem, wtedy będziesz mieć najbardziej wiarygodny wynik.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Włóż dwie baterie alkaiczne 1,5 V AA z tyłu alkomatu.
2. Umieść ustnik alkomatu w odchylonym bolcu.
3. Przetrzymaj 2 sekundy czerwony przycisk aż pojawi się sygnał dźwiękowy.
4. Następnie odbywa się tryb przygotowania trwający od 15 sekund nawet do 150 w zależności od potrzeb alkomatu ze względu na jego częste użytkowanie.
5. Po ukończeniu trybu przygotowania pojawia się sygnał dźwiękowy oraz napis na wyświetlaczu BLO.
6. Należy wtedy dmuchać ciągle bez przerwy przez 10 sekund do ustnika.
7. Po ukończeniu badania pojawi się w ciągu kilku sekund wynik poziomu alkoholu w wydychanym powietrzu oraz sygnał dźwiękowy.
8. Aby wyłączyć alkomat należy przetrzymać czerwony przycisk przez około 5 sekund.

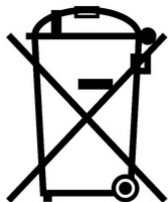
OBJAŚNIENIA SYMBOLI



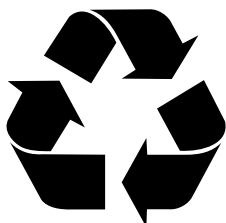
Znak umieszczony na wyrobie oznacza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. „Nowego podejścia” Unii Europejskiej



Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/WE o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE). Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając go do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym kupił sprzęt.



Zgodnie z dyrektywą 2013/56/UE o utylizacji baterii i akumulatorów, produkt ten jest oznaczony symbolem przekreślonego kosza na śmieci. Symbol oznacza, że zastosowane w tym produkcie baterie i akumulatory nie powinny być wyrzucane razem z normalnymi odpadami z gospodarstw domowych, lecz traktowane zgodnie z dyrektywą i miejscowymi przepisami. Nie wolno wyrzucać baterii i akumulatorów razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi. Użytkownicy baterii i akumulatorów muszą korzystać z dostępnej sieci odbioru tych elementów, która umożliwia ich zwrot, recykling oraz utylizację. Na terenie UE zbiórka i recykling baterii i akumulatorów podlega osobnym procedurom. Aby dowiedzieć się więcej o istniejących w okolicy procedurach recyklingu baterii i akumulatorów, należy skontaktować się z urzędem miasta, instytucją ds. gospodarki odpadami lub wysypiskiem.



Opakowanie urządzenia można poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.



Symbol oznaczający teksturę falistą (materiał opakowania).



Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku wewnętrznego.



Certyfikat FCC (Federal Communications Commission) dotyczy produktów, które wykorzystują radiowe częstotliwości do komunikacji lub przesyłania danych. FCC jest amerykańską agencją rządową odpowiedzialną za regulację i zarządzanie komunikacją w Stanach Zjednoczonych, w tym za przyznawanie zezwoleń i certyfikatów dla urządzeń radiowych. Certyfikacja FCC ma na celu upewnienie się, że urządzenia spełniają określone standardy, aby uniknąć zakłóceń elektromagnetycznych, interferencji i innych problemów związanych z komunikacją radiową. Produkty muszą być poddane testom i ocenie, aby uzyskać zgodność z wymaganiami FCC przed wprowadzeniem ich na rynek w Stanach Zjednoczonych.

Certyfikat FCC jest ważnym wskaźnikiem, że dany produkt jest legalny i spełnia normy regulacyjne w zakresie komunikacji radiowej w Stanach Zjednoczonych.

ZASADY BEZPIECZNEGO UŻYWANIA

Używaj go na zewnątrz: Używaj alkomatu ustnikowego na świeżym powietrzu, z dala od źródeł potencjalnie toksycznych gazów, które mogłyby wpłynąć na wyniki pomiaru.

Odczekaj po spożyciu alkoholu: Jeśli piłeś alkohol, poczekaj przynajmniej 15-30 minut przed skorzystaniem z alkomatu ustnikowego. To pozwoli na to, aby alkohol całkowicie się wchłoniął we krwiobiegu i da bardziej dokładne wyniki.

Nie dziel się ustnikiem: Ustnik alkomatu powinien być indywidualny dla każdej osoby. Nie dziel się nim z innymi użytkownikami, aby uniknąć potencjalnego ryzyka przeniesienia bakterii i wirusów.

Przechowuj w odpowiednich warunkach: Przechowuj alkomat ustnikowy w miejscu, które chroni go przed wilgocią i ekstremalnymi temperaturami, zgodnie z zaleceniami producenta.

Wykonaj test kontrolny: Przed użyciem alkomatu ustnikowego wykonaj test kontrolny, jeśli jest to możliwe, aby upewnić się, że urządzenie działa poprawnie.

Unikaj używania po spożyciu substancji zawierających alkohol: Unikaj używania alkomatu ustnikowego po spożyciu produktów zawierających alkohol (np. płynów do płukania jamy ustnej, pasty z alkoholem itp.), ponieważ może to wpłynąć na wyniki pomiaru.

Bierz pod uwagę limity prawa: Pamiętaj, że wyniki alkomatu ustnikowego mogą być używane jedynie jako wskaźnik ogólnego poziomu alkoholu we wdychanym powietrzu i nie zastępują profesjonalnego testu krwi lub pomiaru policji. Zawsze kieruj się limitami prawa dotyczącymi dozwolonego poziomu alkoholu we krwi w danym kraju czy regionie.

Nie prowadź po spożyciu alkoholu: Ostateczna zasada bezpiecznego użytkowania alkomatu ustnikowego to nie prowadzenie pojazdu po spożyciu alkoholu. Niezależnie od wyników alkomatu, jeśli piłeś alkohol, nie powinieneś kierować pojazdem.

Pamiętaj, że alkomat ustnikowy to narzędzie pomocnicze i nie powinno być traktowane jako wyznacznik bezpieczeństwa na drodze. Jeśli planujesz spożyć alkohol, zawsze rozważ alternatywny środek transportu lub pozostań w miejscu, w którym możesz bezpiecznie przenocować. Bezpieczeństwo własne i innych na drodze jest najważniejsze.