

# TransCom INTERNATIONAL

## INTOXIMETERS

Od ponad 60 lat produkujemy najwyższej klasy urządzenia do kontroli trzeźwości.



**TransCom INTERNATIONAL**

W trosce o bezpieczeństwo publiczne

24 lata doświadczenia na rynku analizatorów wydechu



# Alco-Sensor FST PS

Bezkontaktowy tester trzeźwości.



- Idealne narzędzie prewencyjne w programach kontroli trzeźwości w badaniach masowych
- Badanie jakościowe
- Pamięć 800 pomiarów
- Komunikacja z PC
- Wbudowany zegar z datą
- Wynik w formie piktogramów „+++” „---”



Zestaw zawiera: urządzenie, walizkę, 2 lejki.

# Alco-Sensor FST M

Bezkontaktowy tester trzeźwości oraz dokładna analiza próbki wydechanego powietrza przy użyciu ustnika



- Testy drogowe RBL
- Testy z napojów przy użyciu Drink Sniffer
- Pamięć 800 pomiarów \*
- Komunikacja z PC

- Dwa rodzaje badań:  
**ILOŚCIOWE**



- **i JAKOŚCIOWE**



Zestaw zawiera: urządzenie, walizkę, 2 lejki, Drink Sniffer, 25 ustników

# Alco-Sensor FST MP

Bezkontaktowy tester trzeźwości oraz dokładna analiza próbki wydychanego powietrza przy użyciu ustnika z możliwością wydruku protokołu z badania

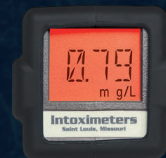
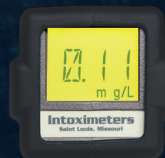
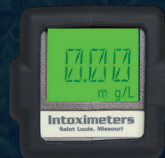


- Testy drogowe RBL
- Testy z napojów przy użyciu Drink Sniffer
- Pamięć 800 pomiarów
- Komunikacja z PC
- Możliwość współpracy z drukarką
- Możliwość wydruk ostatniego testu z pamięci

- Dwa rodzaje badań:  
**ILOŚCIOWE**



i **JAKOŚCIOWE**



Zestaw zawiera: urządzenie, walizkę, 2 lejki, Drink Sniffer, 25 ustników lub urządzenie, drukarkę, ładowarkę sieciową, walizkę, 2 lejki, Drink Sniffer, 25 ustników

\* w zależności od wersji oprogramowania



# Alco-Sensor FST

Działaj szybko, precyzyjnie i dokładnie



Niewielkie i proste w obsłudze urządzenie będące połączeniem precyzji i dokładności urządzeń dowodowych z szybkością przeprowadzania badań urządzeniem wstępnym.

- Analiza elektrochemiczna
- Testy ilościowe z użyciem ustnika z dokładnym wskazaniem zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu, wynik do 2 miejsc po przecinku w mg/l oraz ekran podświetlany w trzech kolorach\*
- Testy jakościowe z użyciem lejka, wynik w formie graficznej, podświetlany ekran (kolorystyczny, czerwony) oraz dodatkowy sygnał dźwiękowy\*
- Pamięć wszystkich rodzajów przeprowadzanych badań\*
- Możliwość wydruku wyników na drukarce przenośnej lub na komputerze\*
- Trwała obudowa wyposażona w magnesy
- Świadectwo adiustacji lub wzorcowania
- Zgodność z normą PN-EN 15964: 2011

\* w zależności od wersji oprogramowania

Wybierz optymalną wersję dla Twoich potrzeb!

# Alco-Sensor V<sub>XL</sub>



Pełna ewidencja, bezdyskusyjna jakość

Alco-Sensor VXL nowej generacji przenośny analizator wydechu, przeznaczony do stosowania przez służby mundurowe oraz dla zapewnienia bezpieczeństwa w miejscu pracy.

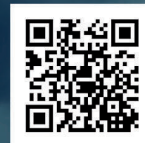


- Połączenie precyzji i dokładności testu ilościowego ze wstępną analizą testu jakościowego
- Bezprzewodowo (Bluetooth) podłączona drukarka
- Klawiatura umożliwiająca wprowadzenie dodatkowych danych do wydruku \*
- Stacja dokująca z funkcją ładowania akumulatorów w urządzeniu \*
- Pamięć 7000 pomiarów

- Solidna budowa, nowoczesny design
- Zabezpieczenie przed ingerencją fal elektromagnetycznych
- Duży czytelny wyświetlacz, doskonale widoczny w nocy oraz przy mocnym nasłonecznieniu

\* w zależności od wersji oprogramowania

# Intox EC/IR



## Profesjonalny analizator do określania zawartości alkoholu

Intox EC/IR II.t® to profesjonalny analizator do określania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu. Urządzenie wykorzystuje do pomiaru zarówno metodę elektrochemicznego utleniania alkoholu (EC) jak i pomiar spektrofotometryczny w podczerwieni (IR). Analiza w podczerwieni umożliwia detekcję alkoholu resztkowego (zalegającego).

INTOXEC/IR®II.t został wyposażony w szereg wysokiej jakości mechanizmów umożliwiających wprowadzanie danych, przechowywanie ich w pamięci, czy powiadamianie o błędach.



- Mini klawiatura do wprowadzania danych personalnych
- Może być stosowane jako urządzenie stacjonarne oraz wykorzystywane mobilnie w samochodzie
- Dokładność wskazań zapewnia system samokontroli urządzenia – wmontowana butla z gazem kalibracyjnym\*
- Pomiary przeprowadzane w kontrolowanej temperaturze (podgrzewany układ pobierania próbki)
- Wbudowana drukarka termiczna
- Pamięć 4 000 pomiarów.
- Możliwość wydruku dowolnego testu lub zakresu testów z pamięci, bądź całej pamięci
- Czytelny, graficzny wyświetlacz

\* w zależności od wersji oprogramowania

# Alco-Sensor IV



Dowodowy analizator wydechu **popularny wśród służb mundurowych**

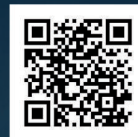


Ponad **6000** zadowolonych Klientów.

- Testy ilościowe (z pomiarem w trybie automatycznym oraz manualnym -gdy badana osoba nie jest w stanie wydmuchać odpowiedniej ilości powietrza)
- Pamięć 1014 pełnych protokołów testów
- Współpraca z drukarką termiczną oraz komputerem
- Dokładność wskazań: zgodny z OIML. Wyznaczany na podstawie wzorcowania.
- Zabezpieczenie przed ingerencją fal elektromagnetycznych



# Konsola



Program odbierający dane przesyłane z Alco-Sensora

Program odbierający dane przesyłane z Alco-Sensora IV (M lub CM) oraz Alco-Sensor FST. Umożliwia wydruk protokołu na drukarce dołączonej do komputera, w wersji nie zarejestrowanej nie posiada opcji zapisu do pliku. W wersji zarejestrowanej, każdy wydruk testu można zapisać na dysku i później odczytać tworząc w ten sposób bazę danych. Istotną zaletą tworzonej bazy jest to że wszystkie pliki są szyfrowane co uniemożliwia ingerencję osób trzecich w ich zawartość.

Wymagania to systemem operacyjny z rodziny Windows od XP wzwyż.  
Język: polski, angielski, hiszpański, słowacki i czeski

Do współpracy z komputerem potrzebne są: kabel transmisyjny lub w przypadku posiadania kabla połączeniowego do drukarki odpowiedni adapter.

# Panel Administracyjny



Panel administracyjny dla Klientów

Wygodny panel administracyjny dostępny przez szyfrowane połączenie internetowe, przeznaczony do zarządzania posiadanymi urządzeniami typu Alco-Sensor. Za pomocą panelu można m.in.:

- przeglądać posiadane urządzenia grupując je z podziałem na użytkowników i właścicieli,
- sortować urządzenia według wielu kryteriów np.: zbliżającego się terminu wzorcowania, zaległego terminu wzorcowania, itp.,
- sprawdzić co aktualnie dzieje się z urządzeniem (status urządzenia) np.: urządzenie w trakcie serwisu,
- zamówić materiały eksploatacyjne (ustniki, baterie, papier itp.),
- przejrzeć i wydrukować historię obsługi serwisowej, historię wymienionych części jak również pobrać i wydrukować kopię świadectwa wzorcowania,
- przejrzeć i wydrukować historię faktur,
- tworzyć własne raporty z przeprowadzonych badań.

Dostęp do aplikacji jest bezpłatny.

## TransCom International sp.j.

ul. Armii Krajowej 2, 48-370 Paczków

tel.: +48 77 439-04-00

fax: +48 77 431-71-71

tel. kom.: +48 600-883-953

e-mail: [transcom@transcom.com.pl](mailto:transcom@transcom.com.pl)

[www.transcom.com.pl](http://www.transcom.com.pl)

[www.intox.com](http://www.intox.com)



bezpłatna infolinia 0 800-303-995