



**Diagnosis**<sup>®</sup>

# Katalog produktów

## Wyroby medyczne

- Urządzenia telemedyczne
- Glukometry · Ciśnieniomierze
- Termometry · Inhalatory

*Razem od ponad 20 lat*

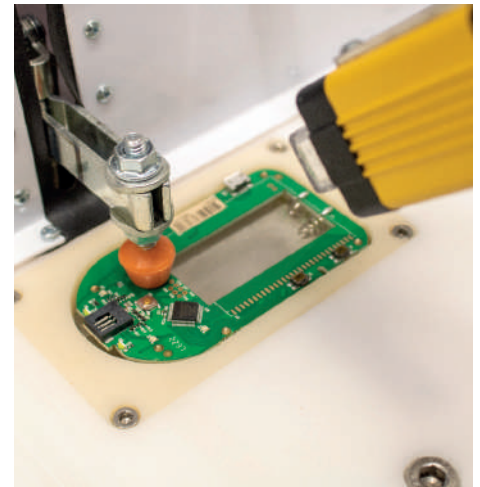
To jest wyrób medyczny.  
Używaj go zgodnie z instrukcją  
używania lub etykietą.

Firma Diagnosis S.A. to polskie przedsiębiorstwo, rozwijające się w sektorze sprzętu medycznego. Od ponad 20 lat dostarczamy naszym klientom produkty najwyższej jakości.

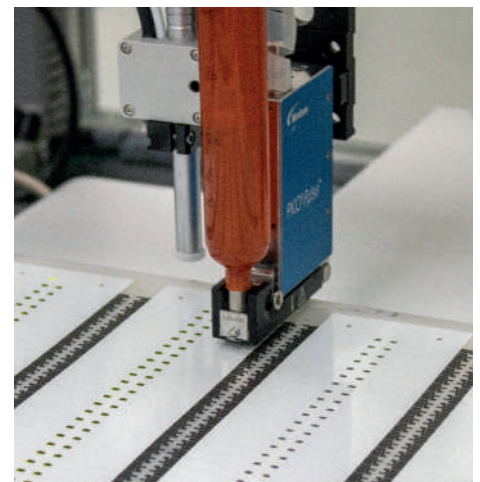
W portfolio Diagnosis znajdują się produkty z dziedziny diabetologii, kardiologii, pulmonologii oraz suplementów diety.

W ostatnich latach firma dynamicznie rozwija się w kierunku telemedycyny – stworzyła innowacyjny system telemedyczny Istel Care, połączony z aplikacjami mobilnymi: Istel Health oraz Istel ECG. Dzięki funkcji Bluetooth pomiary z rejestratora EKG, glukometrów, ciśnieniomierza, analizatora składu masy ciała oraz termometru trafiają do dedykowanej aplikacji, a następnie do Systemu Istel Care.

*Mowisli A.*



1. Programowanie płyt głównych glukometrów
2. Produkcja wyrobów medycznych IVD
3. Dział produkcji elektroniki
4. Produkcja pasków testowych do glukometrów





## Spis treści

### Telemedycyna

System telemedyczny Istel Care.....	2
ISTEL HR-2000.....	3
Aplikacja Istel ECG.....	3
Aplikacja Istel Health.....	4
ISTEL WA-200 BT.....	4
ISTEL Cardic-100 BT.....	5
ISTEL NC300 BT.....	5

### Pomiar poziomu glukozy we krwi

ABRA SMART BT.....	6
Diagnostic GOLD Care.....	6
Paski testowe ABRA.....	7
Paski testowe Diagnostic GOLD STRIP.....	7
Płyn kontrolny ABRA Normal.....	7
Płyn kontrolny Diagnostic GOLD.....	7
Płyn kontrolny ABRA SMART.....	7
Nakłuwacz OPTILET Pro.....	7
Lancety OPTILETS.....	7

### Pomiar ciśnienia krwi

Ciśnieniomierze Diagnostic	
Diagnostic Pro Cardio Afib.....	8
Diagnostic PRO SENSE.....	9
Diagnostic DM-200 IHB Plus.....	9
Diagnostic DM-300 IHB.....	10
Diagnostic DR-605 IHB.....	10
Ciśnieniomierze AND	
AND UA-651 Plus.....	11
AND UA-611.....	11

### Mankiety Diagnostic

Mankiet rozmiar L.....	12
Mankiet rozmiar M/L.....	12

### Mankiety AND

Mankiet rozmiar S (UA-651 Plus).....	12
Mankiet rozmiar M.....	12
Mankiet rozmiar L (UA-651 Plus).....	12
Mankiet rozmiar L.....	12

### Linia produktów Diagnostic MED

Przenośny inhalator siateczkowy YM-3R9.....	13
DBP-6191 Automatyczny cyfrowy ciśnieniomierz naramienny do pomiaru ciśnienia krwi.....	13

### Pomiar temperatury

Dr Check FC500.....	14
Diagnostic NC PRO.....	14
Diagnostic T-01.....	15
Diagnostic T-02 Flexible.....	15
Diagnostic T-15.....	15

### Nebulizacja

Diagnostic Econstellation Plus.....	16
Diagnostic NANO.....	16

# Urządzenia telemedyczne

**ISTEL** Care

Innowacyjny system telemedyczny

Innowacyjne rozwiązanie telemedyczne, które umożliwia lekarzowi zdalne monitorowanie stanu zdrowia pacjentów. Pacjenci wykonują pomiary za pomocą urządzeń z funkcją Bluetooth, wyniki pomiarów są automatycznie przesyłane do aplikacji, a następnie synchronizowane z systemem Istel Care. Umożliwia proste i bezpieczne dzielenie się wynikami z lekarzem bądź opiekunem.

## Polska innowacyjna myśl technologiczna

[www.istelcare.pl](http://www.istelcare.pl)



Glukometr  
Diagnostic Gold Care  
ABRA Smart BT



Termometr  
ISTEL  
NC300 BT



Ciśnieniomierz  
ISTEL  
Cardic-100 BT



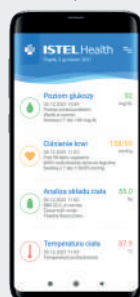
Analizator składu  
ciała  
ISTEL  
WA-200 BT



Rejestrator EKG  
ISTEL  
HR-2000



**ISTEL Health**  
Aplikacja mobilna



**ISTEL ECG**  
Aplikacja mobilna  
Wyrób medyczny



**ISTEL** Care  
System telemedyczny



Marka Istel została wyróżniona złotym laurem konsumenta 2023 w ogólnopolskim plebiscytcie w kategorii najwyższa jakość produktu i usługi.\*

System telemedyczny Istel Care wraz z aplikacjami mobilnymi: Istel Health oraz Istel ECG i rejestratorem Istel HR-2000, zostały wyróżnione przez Ministerstwo Zdrowia i umieszczone na MAPIE INNOWACJI jako unikatowe rozwiązania w ochronie zdrowia.\*\*

\* Nagroda przyznana w ramach programu promocyjnego Konsumentki Lider Jakości 2023 zorganizowanego przez redakcję Strefy Gospodarki - ogólnopolskiego, niezależnego dodatku dystrybuowanego wraz z Dziennikiem Gazetą Prawną.

\*\* Ministerstwo Zdrowia, mapa innowacji: <https://www.gov.pl/web/zdrowie/mapa-innowacji>

## ISTEL HR-2000<sup>1</sup>

## Rejestrator EKG

Wyrób medyczny przeznaczony do monitorowania akcji serca i przesyłania wyników pomiaru do aplikacji Istel ECG.  
Przeciwwskazanie: wszczepiony rozrusznik serca.

**Monitorowanie akcji serca**  
poprzez przyłożenie urządzenia  
do klatki piersiowej

**6 odprowadzeń EKG**  
I, II, III, aVR, aVL, aVF

**Do użytku domowego  
i profesjonalnego**

**Zasilanie**  
2x 1,5 V baterie AAA



**Łatwy w obsłudze pomiar**  
dokonywany jednym  
przyciskiem

**Elektrody wbudowane  
do urządzenia**

**Możliwość ustawienia czułości  
elektrod z poziomu aplikacji**

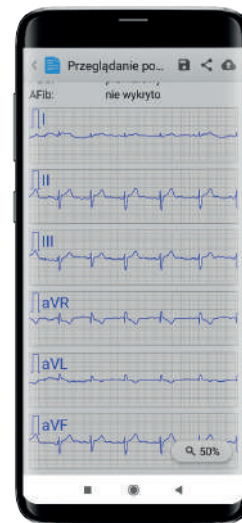
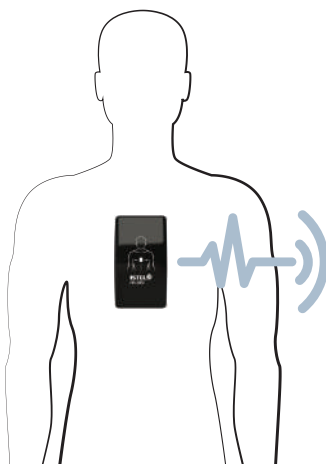
**Bezprzewodowa transmisja  
pomiaru EKG na urządzenia  
mobilne**



## ISTEL ECG

## Aplikacja mobilna

Aplikacja mobilna Istel ECG to wyrób medyczny umożliwiający przeprowadzenie, odczytywanie i zapisanie wyników pomiaru akcji serca wykonanego za pomocą rejestratora EKG ISTEL HR-2000.



Odczytywanie i zapisywanie wyników pomiaru akcji serca z sześciu odprowadzeń I, II, III, aVR, aVL, aVF



Możliwość ustawienia parametrów pracy urządzenia np. czas pomiaru



Wbudowana przeglądarka wyników



Eksport wyników do pliku PDF



Udostępnianie wyników badania EKG lekarzowi bez wychodzenia z domu dzięki łatwej transmisji danych do Systemu Istel Care

**Bezpłatna aplikacja  
do pobrania z:**

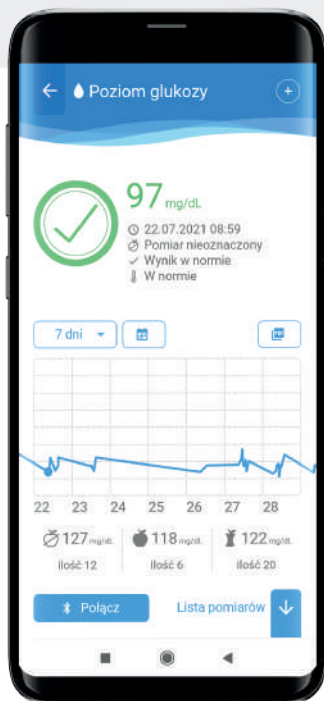


# Urządzenia telemedyczne

 **ISTEL Health**

## Aplikacja mobilna

Aplikacja mobilna Istel Health przechowuje w jednym miejscu wyniki badań poziomu glukozy, ciśnienia krwi, temperatury i analizy składu ciała.



Wszystkie pomiary: glukozy, ciśnienia krwi, temperatury ciała oraz analizy składu ciała w jednym miejscu



Możliwość ustawienia funkcji urządzeń z poziomu aplikacji, np. pożądanego poziomu glukozy



Ułatwienie użytkownikowi interpretacji otrzymanych wyników dzięki kolorowym oznaczeniom pomiarów



Możliwość wygenerowania raportów podsumowujących z wybranego przedziału czasowego



Możliwość udostępnienia wyników pomiarów lekarzowi bez wychodzenia z domu dzięki łatwej transmisji danych do Systemu Istel Care

Bezpłatna aplikacja do pobrania z:



## ISTEL WA-200 BT<sup>1</sup>

Analizator składu ciała z funkcją Bluetooth umożliwia pomiar masy ciała, tkanki tłuszczowej, mięśniowej, kostnej, zawartości wody oraz BMI.

- Współpracuje z dedykowaną aplikacją Istel Health i systemem telemedycznym Istel Care
- Metoda pomiaru: impedancja bioelektryczna (BIA)
- Pomiar masy ciała, tkanki tłuszczowej (%), masy mięśniowej (%), masy kostnej (%), zawartości wody (%) oraz BMI i kcal
- 8 profili użytkowników
- Wybór jednostki kg/lb
- Maksymalna masa ciała 180 kg
- Interpretacja otrzymanego pomiaru w aplikacji Istel Health



5 907581 258484

 **Bluetooth**



Analiza składu ciała



Maksymalne obciążenie 180 kg



8 profili użytkowników



# Urządzenia telemedyczne



## ISTEL Cardic-100 BT <sup>1</sup>

Ciśnieniomierz automatyczny naramienny to wyrób medyczny do pomiaru ciśnienia krwi i pulsu.

- Współpracuje z dedykowaną aplikacją Istel Health i systemem telemedycznym Istel Care
- Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*
- Wskaźnik nieregularnego pulsu IHB – Irregular Heart Beat
- Pamięć dla 2 użytkowników po 120 pomiarów
- Uniwersalny mankiet na ramię M/L (22–42 cm)
- Zasilacz w zestawie
- Etui do przechowywania w zestawie



5 907581 256701



Pamięć dla 2 użytkowników po 120 pomiarów



Wskaźnik nieregularnego pulsu IHB



Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg. WHO\*



Mankiet rozmiar 22-42 cm



Zasilacz w zestawie



## ISTEL NC300 BT <sup>1</sup>

Termometr bezkontaktowy to wyrób medyczny do pomiaru temperatury ciała na czole i temperatury otoczenia.

- Współpracuje z dedykowaną aplikacją Istel Health i systemem telemedycznym Istel Care
- Pomiar temperatury: ciała, otoczenia
- Czas pomiaru: 2 sek.
- Podświetlany wyświetlacz
- Pamięć ostatnich 12 pomiarów
- Alarm gorączkowy: 37,8°C
- Odległość pomiaru: 5-10 cm
- Autowylączenie po 60 sek.
- Plastikowe etui do przechowywania w zestawie
- Dokładność przebadana klinicznie



5 907581 255681



Bezdotkowy pomiar temperatury ciała



Pomiar temperatury otoczenia



Czas pomiaru 2 sekundy



Alarm gorączki



Podświetlany wyświetlacz



\* Światowa Organizacja Zdrowia - World Health Organization



# Pomiar poziomu glukozy we krwi

## ABRA SMART BT<sup>1</sup>

**Glukometr Abra Smart BT to zestaw do pomiaru poziomu glukozy we krwi. Wyrób medyczny do diagnostyki in vitro.**

- Współpracuje z dedykowaną aplikacją Istel Health i systemem telemedycznym Istel Care
- Czytelny wyświetlacz
- Klasyfikacja wyniku pomiaru
- Próbkę krwi 0,5 µl
- Oznaczenie wyniku przed i po posiłku także po wykonaniu pomiaru
- Komunikacja bezprzewodowa Bluetooth
- Możliwość uzyskania wieczystej gwarancji
- Wyrzutnik paska zapewnia higieniczny pomiar
- Podświetlana komora paska

**W zestawie:** Glukometr ABRA SMART BT, nakłuwacz z końcówką AST (1 szt.), jednorazowe lancety (10 szt.), paski testowe (10 szt.), instrukcja użycia zestawu, skrócona instrukcja użycia zestawu, instrukcja użycia pasków testowych, baterie 2 x AAA, etui do przechowywania

Bluetooth®



**Glukometr dostępny w dwóch kolorach:** białym i czerwonym

BIAŁY

CZERWONY



Wyrzutnik paska



Pojemność pamięci 1000 pomiarów



Oznaczenie wyniku także po wykonaniu pomiaru



Dokładność zgodna z normą EN ISO 15197:2015



Czas pomiaru 5 sekund



Próbka krwi: 0,5 µl



4 alarmy dobowe



Oznaczenie pomiaru przed i po posiłku

## Diagnostic Gold Care<sup>1</sup>

**Glukometr Diagnostic Gold Care to zestaw do pomiaru poziomu glukozy we krwi. Wyrób medyczny do diagnostyki in vitro.**

- Współpracuje z dedykowaną aplikacją Istel Health i systemem telemedycznym Istel Care
- Czytelny wyświetlacz
- Klasyfikacja wyniku pomiaru
- Próbkę krwi 0,9 µl
- Oznaczenie wyniku na czczo, przed i po posiłku także po wykonaniu pomiaru
- Podświetlana komora paska
- Możliwość uzyskania wieczystej gwarancji
- Komunikacja bezprzewodowa Bluetooth

Bluetooth®



**W zestawie:** Glukometr Diagnostic Gold Care, nakłuwacz z końcówką AST (1 szt.), jednorazowe lancety (10 szt.), paski testowe (10 szt.), instrukcja użycia zestawu, skrócona instrukcja użycia zestawu, instrukcja użycia pasków testowych, baterie 2 x AAA, pasek kontrolny, etui do przechowywania



Pojemność pamięci 1000 pomiarów



Oznaczenie wyniku także po wykonaniu pomiaru



Dokładność zgodna z normą EN ISO 15197:2015



Czas pomiaru 5 sekund



Próbka krwi: 0,9 µl



4 alarmy dobowe



Oznaczenie wyniku na czczo, przed i po posiłku



# Paski testowe i akcesoria diabetologiczne

## ABRA<sup>1</sup>

Paski testowe Abra to wyrób medyczny do użycia z glukometrem Abra, Abra Smart, Abra Smart BT, Abra Pro w celu pomiaru poziomu glukozy we krwi.

- Temperatura przechowywania 4-30°C
- Działanie w szerokim zakresie temperatury 10-40°C
- Samozasysający pasek



W zestawie: pojemnik z 50 paskami testowymi, instrukcja użycia



## Diagnostic GOLD STRIP<sup>1</sup>

Paski testowe Diagnostic Gold Strip to wyrób medyczny do użycia z glukometrem Diagnostic Gold i Diagnostic Gold Care w celu pomiaru poziomu glukozy we krwi.

- Pokryta złotem elektroda na pasku testowym
- Temperatura przechowywania 2-32°C
- Działanie w szerokim zakresie temperatury 10-45°C
- Samozasysający pasek



W zestawie: pojemnik z 50 paskami testowymi, instrukcja użycia



## Płyny kontrolne

### ABRA<sup>1</sup>

Płyn kontrolny Abra Normal to wyrób medyczny do użycia wyłącznie z zestawem do pomiaru poziomu glukozy we krwi Abra w celu sprawdzenia poprawności współdziałania glukometrów i pasków testowych.



### Diagnostic GOLD<sup>1</sup>

Płyn kontrolny Diagnostic Gold to wyrób medyczny do użycia wyłącznie z zestawem do pomiaru poziomu glukozy we krwi Diagnostic Gold/Diagnostic Gold Care w celu sprawdzenia poprawności współdziałania glukometrów i pasków testowych.



### ABRA Smart<sup>1</sup>

Płyn kontrolny Abra Smart to wyrób medyczny do użycia wyłącznie z zestawem do pomiaru poziomu glukozy we krwi Abra Smart/Abra Smart BT w celu sprawdzenia poprawności współdziałania glukometrów i pasków testowych.



## Optilet Pro<sup>1</sup>

Nakłuwacz Optilet Pro to wyrób medyczny do użycia z lancetami w celu punktowego nakłucia skóry i uzyskania próbki krwi. Służy do wielokrotnego użycia przez jedną osobę.

Regulowana końcówka umożliwi dopasowanie głębokości nakłucia do większości rodzajów skóry. Mniejsze wartości są przeznaczone do nakłuć płytszych, natomiast większe wartości są przeznaczone do nakłuć głębszych.  
SYSTEM ŁAGODNEGO ZATRZYMANIA  
Elastyczny tłumik drgań redukujący wibracje lancetu zapewnia mniej bolesne nakłucie w stosunku do nakłuwaczy nieposiadających tej funkcji. Do nakłuwacza dołączona jest końcówka AST umożliwiająca pobieranie krwi z miejsc innych niż opuszcza palca.



## Lancety Optilets<sup>1</sup>

Jednorazowe sterylne lancety Optilets to wyrób medyczny do użytku z nakłuwaczem w celu punktowego nakłucia skóry i uzyskania próbki krwi.

50 szt. 5 907581 253786

100 szt. 5 907581 253793

200 szt. 5 907581 253809



# Pomiar ciśnienia krwi



Wykrywa symptomy migotania przedsionków serca w celu zapobiegania udarowi mózgu

## Diagnostic Pro Cardio Afib<sup>1</sup>

Ciśnieniomierz automatyczny naramienny to wyrób medyczny do pomiaru ciśnienia krwi i pulsu.

- Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*
- Wskaźnik nieregularnego pulsu IHB - Irregular Heart Beat
- Pamięć dla 2 użytkowników po 120 pomiarów
- Uniwersalny mankiet na ramię M/L (22-42 cm)
- Zasilacz w zestawie
- Etui do przechowywania w zestawie
- Wskaźnik wykrycia ruchu ciała podczas pomiaru
- Wskaźnik dopasowania mankieta



Zasilacz w zestawie



Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*



Pamięć dla 2 użytkowników po 120 pomiarów



Mankiet rozmiar M/L (22-42 cm)



Możliwość pracy z zasilaczem sieciowym



Wskaźnik wykrycia ruchu ciała podczas pomiaru



Wskaźnik dopasowania mankieta



Wskaźnik potencjalnych symptomów migotania przedsionków

### DUO AFIB

**Technologia DuoAfib** – ciśnieniomierz w trybie AFIB wykonuje 2 pomiary ciśnienia w celu wykrycia symptomów migotania przedsionków

### MDI

**Technologia MDI** – pomiar ciśnienia i pulsu podczas pompowania mankieta zapewnia szybki wynik oraz mniejszy ucisk na ramię

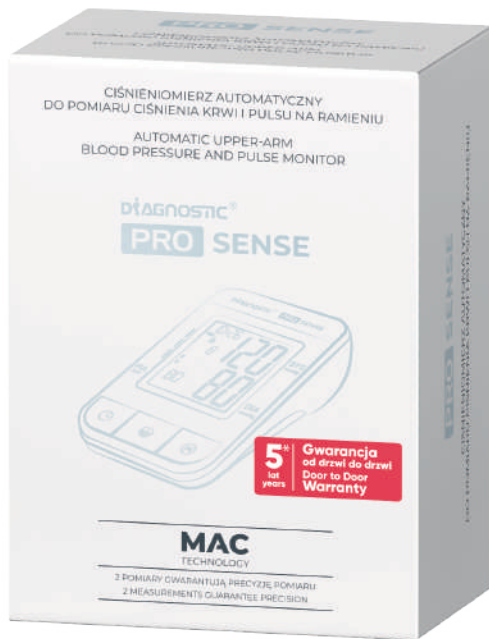
## W jaki sposób migotanie przedsionków zwiększa ryzyko udaru mózgu? \*\*



\* Światowa Organizacja Zdrowia - World Health Organization

\*\* D. Kozłowski - Migotanie przedsionków – od profilaktyki przeciwzakrzepowej poprzez skuteczne leczenie przeciwkrzepliwie do powikłań arytmii. Wydawnictwo Medyczne Termedia; Lekarz POZ 2/2016; str:110-116

# Pomiar ciśnienia krwi



## Diagnostic PRO SENSE<sup>1</sup>

Ciśnieniomierz automatyczny naramienny to wyrób medyczny do pomiaru ciśnienia krwi i pulsu.

- Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*
- Wskaźnik nieregularnego pulsu IHB - Irregular Heart Beat
- Pamięć dla 2 użytkowników po 120 pomiarów
- Uniwersalny mankiet na ramię M/L (22-42 cm)
- Etui do przechowywania w zestawie
- Wskaźnik wykrycia ruchu ciała podczas pomiaru
- Wskaźnik dopasowania mankieta



Brak zasilacza w zestawie

### MDI

**Technologia MDI** – pomiar ciśnienia i pulsu podczas pompowania mankieta zapewnia szybki wynik oraz mniejszy ucisk na ramię

### MAC

**Technologia MAC** – ciśnieniomierz w trybie MAC wykonuje 2 pomiary dzięki czemu gwarantuje precyzję pomiaru



Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*



Pamięć dla 2 użytkowników po 120 pomiarów



Mankiet rozmiar M/L (22-42 cm)



Możliwość pracy z zasilaczem sieciowym



Wskaźnik wykrycia ruchu ciała podczas pomiaru



Wskaźnik dopasowania mankieta



## Diagnostic DM-200 IHB Plus<sup>1</sup>

Ciśnieniomierz automatyczny naramienny to wyrób medyczny do pomiaru ciśnienia krwi i pulsu.

- Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*
- Wskaźnik nieregularnego pulsu IHB - Irregular Heart Beat
- Pamięć dla 2 użytkowników po 120 pomiarów
- Uniwersalny mankiet na ramię M/L (22-42 cm)
- Możliwość pracy z zasilaczem micro USB
- Etui do przechowywania w zestawie



Brak zasilacza w zestawie



Zasilacz w zestawie



Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*



Pamięć dla 2 użytkowników po 120 pomiarów



Mankiet rozmiar M/L (22-42 cm)



Możliwość pracy z zasilaczem sieciowym

# Pomiar ciśnienia krwi



## Diagnostic DM-300 IHB<sup>1</sup>

Ciśnieniomierz automatyczny naramienny to wyrób medyczny do pomiaru ciśnienia krwi i pulsu.

- Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*
- Wskaźnik nieregularnego pulsu IHB - Irregular Heart Beat
- Pamięć dla 4 użytkowników po 30 pomiarów
- Mankiet na ramię (22-36 cm)
- Etui do przechowywania w zestawie



Brak zasilacza  
w zestawie



Zasilacz  
w zestawie



Klasyfikacja pomiaru  
ciśnienia wg WHO\*



Pamięć dla 4 użytkowników  
po 30 pomiarów



Mankiet rozmiar M  
(22-36 cm)



Możliwość pracy  
z zasilaczem sieciowym



## Diagnostic DR-605 IHB<sup>1</sup>

Ciśnieniomierz automatyczny nadgarstkowy to wyrób medyczny do pomiaru ciśnienia krwi i pulsu.

- Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*
- Wskaźnik nieregularnego pulsu IHB - Irregular Heart Beat
- Pamięć dla 2 użytkowników po 120 pomiarów
- Mankiet nadgarstkowy (13,5-21 cm)
- Etui do przechowywania w zestawie



Klasyfikacja pomiaru  
ciśnienia wg WHO\*



Pamięć dla 2 użytkowników  
po 120 pomiarów



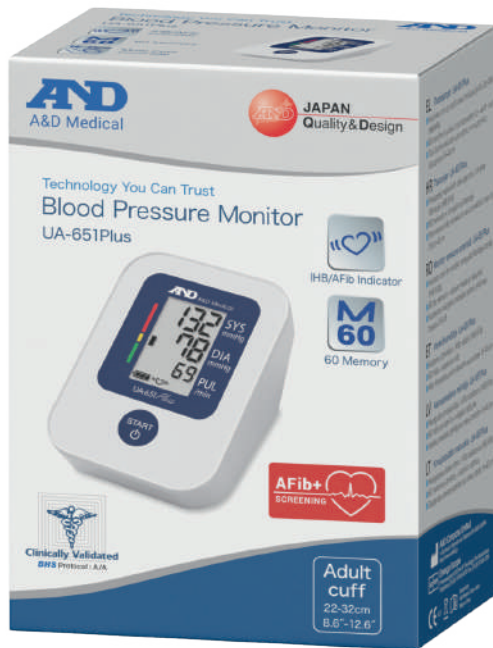
Wskaźnik nieregularnego  
pulsu



Mankiet nadgarstkowy  
(13,5-21 cm)



# Pomiar ciśnienia krwi



## UA-651 Plus<sup>2</sup>

Ciśnieniomierz automatyczny naramienny to wyrób medyczny do pomiaru ciśnienia krwi i pulsu.

- Klinicznie sprawdzony algorytm pomiarowy
- Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*
- Wskaźnik nieregularnego pulsu IHB (Irregular Heart Beat)/ oznak migotania przedsionków AFIB (Atrial fibrillation)
- Pamięć 60 pomiarów
- Komfortowy mankiet SlimFit M (22-32 cm)
- Możliwość pracy z zasilaczem sieciowym
- Etui do przechowywania w zestawie



Brak zasilacza w zestawie



Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*



Klinicznie przebadany algorytm pomiarowy



Wskaźnik IHB/AFIB



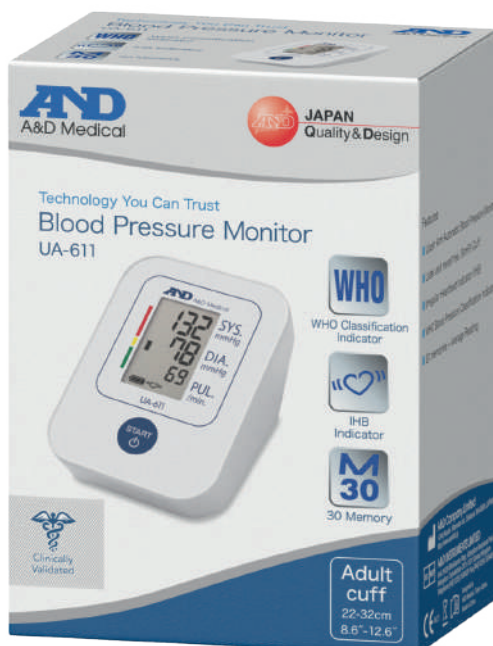
Możliwość pracy z zasilaczem sieciowym



Pamięć 60 pomiarów



Mankiet rozmiar M (22-32 cm)



## UA-611<sup>2</sup>

Ciśnieniomierz automatyczny naramienny to wyrób medyczny do pomiaru ciśnienia krwi i pulsu.

- Klinicznie sprawdzony algorytm pomiarowy
- Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*
- Wskaźnik nieregularnego pulsu IHB - Irregular Heart Beat
- Pamięć 30 pomiarów
- Komfortowy mankiet SlimFit M (22-32 cm)
- Etui do przechowywania w zestawie



Brak zasilacza w zestawie



Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*



Klinicznie przebadany algorytm pomiarowy



Etui w zestawie



Mankiet rozmiar M (22-32 cm)



Pamięć 30 pomiarów



Wskaźnik nieregularnego pulsu

# Pomiar ciśnienia krwi

## Mankiety do ciśnieniomierzy Diagnostic

Mankiet to wyrób medyczny do połączenia z ciśnieniomierzem w celu pomiaru ciśnienia krwi i pulsu na ramieniu.



### Mankiet rozmiar L<sup>1</sup>

Rozmiar: **32-44 cm**

Mankiet kompatybilny z ciśnieniomierzem:  
Diagnostic DM-400 IHB, Diagnostic S-500

### Mankiet rozmiar M/L<sup>1</sup>

Rozmiar: **22-42 cm**

Mankiet kompatybilny z ciśnieniomierzem: Diagnostic DM-200 IHB Plus, Diagnostic DM-500 IHB, Diagnostic DM-600 IHB, Diagnostic PRO Afib, Diagnostic Pro Sense, Diagnostic Pro Cardio Afib, Istel Cardic-100BT, DR CHECK: CM-100, CM-300

## Mankiety do ciśnieniomierzy AND

Mankiet to wyrób medyczny do połączenia z ciśnieniomierzem w celu pomiaru ciśnienia krwi i pulsu na ramieniu.



### Mankiet rozmiar S<sup>2</sup>

Rozmiar: **16-24 cm**

Mankiet kompatybilny z ciśnieniomierzem: UA-651 Plus

### Mankiet rozmiar M<sup>2</sup>

Rozmiar: **22-32 cm**

Mankiet kompatybilny z ciśnieniomierzem: UA-611, UA-651, UA-651SL, UA-767S, UA-767S-W, UA-1020, UA-651 BLE.



### Mankiet rozmiar L<sup>2</sup>

Rozmiar: **31-45 cm**

Mankiet kompatybilny z ciśnieniomierzem: UA-651 Plus

### Mankiet rozmiar L<sup>2</sup>

Rozmiar: **31-45 cm**

Mankiet kompatybilny z ciśnieniomierzem: UA-611, UA-651, UA-651SL, UA-767S, UA-767S-W, UA-1020, UA-651 BLE.

## YM-3R9<sup>3</sup>

### Przenośny inhalator siateczkowy

Przenośny inhalator siateczkowy YM-3R9 to wyrób medyczny do rozpylania substancji przeznaczonych do inhalacji. Do stosowania w warunkach domowych w leczeniu pacjentów cierpiących na choroby układu oddechowego (przeziębienia, katar, uciążliwy kaszel, zapalenie zatok, zapalenie migdałków, alergie, zapalenie oskrzeli, oskrzelików, zapalenie płuc). Przyczynia się również do łagodzenia objawów choroby.

- Praca ciągła – możliwość nebulizacji kilku osób, jedna po drugiej (po uprzedniej wymianie akcesoriów i wyczyszczeniu urządzenia)
- Średnia wielkość cząstek MMAD <5 μm (dane ulegają zmianie w zależności od zastosowanego leku)
- Cichy ≤50 dB(A) (ok. 1 metr)
- Inhalator posiada dwa tryby pracy rozpylania substancji: wolny i szybki



**W zestawie:** Urządzenie główne, pojemnik na lek (głowica rozpylająca), maska dla dzieci, maska dla dorosłych, ustnik, łącznik maski, osłona głowicy, baterie typu AA (1,5 V) 2 sztuki, przewód USB, woreczek do przechowywania, instrukcja użytkowania



2 prędkości nebulizacji



Przeznaczony do pracy ciągłej



Wielkość cząsteczki <5 μm



Cicha praca ≤50 dB



Kieszonkowy rozmiar



Przewód USB do zasilania w zestawie

#### Jakich leków nie możemy stosować?

Urządzenie to nie jest odpowiednie do stosowania: z lekami oleistymi, z lekami w zawiesinie lub z lekami o dużej lepkości.

#### Gwarancja

Gwarancja „od drzwi do drzwi” 2 lata na: urządzenie główne oraz na głowicę z pojemnikiem na lek.

## DBP-6191<sup>4</sup>

### Automatyczny cyfrowy ciśnieniomierz naramienny do pomiaru ciśnienia krwi

Cięśniomierz automatyczny naramienny to wyrób medyczny do pomiaru ciśnienia krwi i pulsu

- Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*
- Wskaźnik nieregularnego pulsu IHB - Irregular Heart Beat
- Dokładność potwierdzona klinicznie\*\*
- Pamięć dla 2 użytkowników po 150 pomiarów
- Uniwersalny mankiet na ramię M/L (22-42 cm)
- Etui do przechowywania w zestawie
- Wskaźnik wykrycia ruchu ciała podczas pomiaru
- Wskaźnik dopasowania mankietu
- Zasilanie: baterie (w zestawie), zasilacz USB typ C (w zestawie)



**W zestawie:** ciśnieniomierz, mankiet, etui, 3 × baterie AAA, zasilacz, instrukcja użytkowania



Klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO\*



Pamięć dla 2 użytkowników po 150 pomiarów



Mankiet rozmiar M/L (22-42 cm)



Możliwość pracy z zasilaczem sieciowym



Wskaźnik wykrycia ruchu ciała podczas pomiaru



Wskaźnik dopasowania mankietu



Dokładność potwierdzona klinicznie\*\*

# Pomiar temperatury



## Dr Check FC500 <sup>1</sup>

Termometr bezkontaktowy to wyrób medyczny do pomiaru temperatury ciała na czole i temperatury powierzchni.

- Pomiar temperatury: ciała na czole i temperatury powierzchni
- Czas pomiaru: 1 sek.
- Podświetlany wyświetlacz
- Pamięć ostatnich 30 pomiarów
- Alarm gorączkowy: 37,5°C
- Odległość pomiaru do 5 cm
- Czujnik odległości
- Plastikowe etui do przechowywania w zestawie



Przebadany klinicznie



Szybki pomiar



Pamięć 30 pomiarów



Pomiar temperatury ciała, otoczenia i powierzchni



Alarm gorączki



Podświetlany wyświetlacz



## Diagnostic NC PRO <sup>1</sup>

Termometr bezkontaktowy to wyrób medyczny do pomiaru temperatury ciała na czole i temperatury otoczenia.

- Pomiar temperatury: ciała, mleka w butelce, wody do kąpeli, otoczenia
- Czas pomiaru: 1 sek.
- Podświetlany wyświetlacz
- Pamięć ostatnich 12 pomiarów
- Alarm gorączkowy: 37,5 °C
- Odległość pomiaru: 8 cm
- Autowylączenie po 60 sek.
- Plastikowe etui do przechowywania w zestawie
- Czujnik odległości



Bezkontaktowy pomiar temperatury



Szybki pomiar



Możliwość wyłączenia dźwięku



Pomiar temperatury ciała, otoczenia i powierzchni



Alarm gorączki



Podświetlany wyświetlacz



# Pomiar temperatury



## Diagnostic T-01<sup>1</sup>

Termometr elektroniczny to wyrób medyczny do pomiaru temperatury ciała pod pachą, w ustach i w odbycie.

- Pomiar pod pachą, w ustach i w odbycie
- Alarm gorączkowy: 37,8°C
- Sygnał zakończenia pomiaru (przy minimalnym czasie pomiaru około 30 sek.)
- Pamięć ostatniego pomiaru
- Plastikowe etui do przechowywania w zestawie



## Diagnostic T-02 Flexible<sup>1</sup>

Termometr elektroniczny to wyrób medyczny do pomiaru temperatury ciała pod pachą, w ustach i w odbycie.

- Pomiar pod pachą, w ustach i w odbycie
- Alarm gorączkowy: 37,8°C
- Sygnał zakończenia pomiaru (przy minimalnym czasie pomiaru około 30 sek.)
- Pamięć ostatniego pomiaru
- Plastikowe etui do przechowywania w zestawie



## Diagnostic T-15<sup>1</sup>

Termometr elektroniczny to wyrób medyczny do pomiaru temperatury ciała pod pachą, w ustach i w odbycie.

- Pomiar pod pachą, w ustach i w odbycie
- Alarm gorączkowy: 37,8°C
- Sygnał zakończenia pomiaru (przy minimalnym czasie pomiaru około 30 sek.)
- Pamięć ostatniego pomiaru
- Plastikowe etui do przechowywania w zestawie



# Nebulizacja

## Diagnostic Econstellation Plus<sup>1</sup>

Inhalator kompresorowy to wyrób medyczny do rozpylania substancji przeznaczonych do inhalacji.

- Średnia wielkość cząstek MMAD 4,02/5,44/8,00  $\mu\text{m}^*$   
- w zależności od użytych części w nebulizatorze
- Przeznaczony do pracy ciągłej
- Zapewnia optymalne wykorzystanie leku.  
Objętość rezydualna 0,5 ml
- Nebulizator z możliwością regulacji wielkości cząstek
- Możliwość pracy nebulizatora w pozycji przechylonej



**W zestawie:** kompresor, nebulizator, maseczka dziecięca, maska dla dorosłych, przewód powietrza, widelec nosowy dla dzieci, widelec nosowy dla dorosłych, ustnik, dodatkowy filtr powietrza, instrukcja używania



Regulacja wielkości cząstek



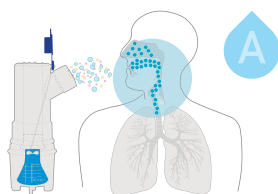
Przeznaczony do pracy ciągłej



Możliwość inhalacji substancjami olejnymi

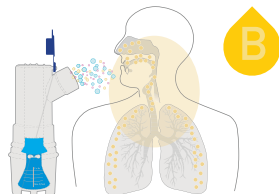
## Regulacja wielkości cząstek

**Terapia górnych dróg oddechowych bez użycia selektora z niebieską kształtką aerodynamiczną**



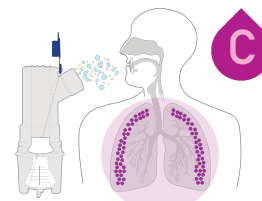
Wspomaga leczenie alergii, nieżytu nosa, zapalenia zatok, zapalenia krtani, zapalenia gardła, zapalenia migdałków

**Terapia środkowych partii dróg oddechowych z niebieskim selektorem i niebieską kształtką aerodynamiczną**



Wspomaga leczenie alergii, zapalenia oskrzeli, zapalenia tchawicy

**Terapia dolnych dróg oddechowych z białym selektorem i białą kształtką aerodynamiczną**



Wspomaga leczenie alergii, astmy, zapalenia płuc, zapalenia oskrzelików

## Diagnostic NANO<sup>1</sup>

Inhalator kompresorowy to wyrób medyczny do rozpylania substancji przeznaczonych do inhalacji.

- Średnia wielkość cząsteczki 2,44  $\mu\text{m}^*$
- Przeznaczony do pracy 30 min. pracy 30 min. przerwy
- Zapewnia optymalne wykorzystanie leku
- Objętość rezydualna 0,15 ml
- Gwarantuje szybki proces inhalacji (6-7 min dla 2,5 ml leku)



**W zestawie:** kompresor, nebulizator, maseczka dziecięca, maska dla dorosłych, 5 x filtr powietrza, przewód powietrza 150 cm, ustnik, instrukcja używania



Wielkość cząsteczki



Pełen zestaw akcesoriów



Optymalne wykorzystanie leku

# Zestawienia porównawcze

Ciśnieniomierze	Funkcja AFIB	Pamięć aparatu	Średni wynik	IHB - wskaźnik nieregularnego pulsu	Pomiar w trakcie pompowania	Praca z zasilaczem	Zastosowany mankiet (cm)	Współpracuje z mankietem M	Współpracuje z mankietem L	Współpracuje z mankietem M/L	Bluetooth	Gwarancja <sup>3</sup> Od drzwi do drzwi	INNE
<b>Diagnostic</b>													
<b>Pro Cardio Afib</b>	●	2x120	●	●	●	●	22-42			●		5 lat	Technologia MDI, DuoAfib
<b>Pro Sense</b>		2x120	●	●	●	●	22-42			●		5 lat	Technologia MDI, MAC
<b>DM-200 IHB Plus</b>		2x120	●	●		●	22-42			●		5 lat	
<b>DM-300 IHB</b>		4x30	●	●		●	22-36	●	●			5 lat	
<b>DR-605 IHB</b>		2x120	●	●			13,5-21					5 lat	Ciśnieniomierz nadgarstkowy
<b>Istel</b>													
<b>Istel Cardic-100BT</b>		2x120	●	●		●	22-42			●	●	2 lata	Współpracuje z systemem ISTELE Care i aplikacją ISTELE Health
<b>Diagnostic MED</b>													
<b>DBP-6191</b> Automatyczny cyfrowy ciśnieniomierz naramienny do pomiaru ciśnienia krwi		2x150	●	●	●	●	22-42			●		2 lata	Podświetlany wyświetlacz

Ciśnieniomierze	Pamięć aparatu	Walidacja kliniczna	IHB - wskaźnik nieregularnego pulsu	Średni wynik	Praca z zasilaczem	Zastosowany mankiet (cm)	Współpracuje z mankietem S	Współpracuje z mankietem M	Współpracuje z mankietem L	Gwarancja <sup>3</sup> Od drzwi do drzwi	INNE
<b>AND</b>											
<b>UA-651 Plus</b>	60	●	●	●	●	22-32	●	●	●	5 lat	
<b>UA-611</b>	30	●	●	●		22-32		●	●	5 lat	

Inhalatory	Rodzaj inhalatora		Średnia wielkość cząsteczki MMAD [µm] <sup>1</sup>	Wydajność nebulizacji [ml/min]	Regulacja wielkości cząsteczki	Poziom hałasu w odległości 1 m	Tryb pracy		Przebież martwa leku (RV)	Inhalacja substancjami olejowymi	Gwarancja <sup>3</sup> Od drzwi do drzwi	Inne
	Kompresorowo tłokowy	Siateczkowy					Cięgły	30 min pracy 30 min przerwy				
<b>Diagnostic</b>												
<b>Econstellation Plus</b>	●		8,00 / 5,44 / 4,02	0,22-0,35 ml/min <sup>2</sup>	●	<65 dBA	●		0,5 ml	●	5 lat	
<b>Nano</b>	●		2,44	2,5 ml/6 min		<72 dBA		●	0,15 ml		2 lata	
<b>Diagnostic MED</b>												
<b>Przeñośny inhalator siateczkowy YM-3R9</b>		●	<5,0	≥ 0,20 ml/min		≤50 dBA	●				2 lata	2 prędkości nebulizacji

- Dane ulegają zmianie w zależności od stosowanego leku dotyczy: Diagnostic Econstellation Plus, Diagnostic NANO, Przeñośny inhalator siateczkowy YM-3R9. Pomiary wykonane z użyciem technologii dyfrakcji laserowej i roztworu fizjologicznego dotyczy: Diagnostic Econstellation Plus
- Wydajność przy otwartej zatyczce nebulizatora
- Gwarancja od drzwi do drzwi - dotyczy urządzenia głównego (w przypadku Przeñośny inhalator siateczkowy YM-3R9 gwarancja obejmuje również pojemnik na lek - głowicę rozpylającą)

## Producenci produktów

1 Producent: Diagnosis S.A.

2 Producent: A&D Company Ltd.  
Autoryzowany przedstawiciel na terenie UE:  
Emgo Europe B.V.

3 Producent: Shenzhen IMDK Medical Technology Co., Ltd  
Autoryzowany przedstawiciel na terenie UE:  
MedNet EC-REP GmbH

4 Producent: JOYTECH Healthcare CO., Ltd.  
Autoryzowany przedstawiciel na terenie UE:  
Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe)

Podmiot prowadzący reklamę:  
Diagnosis S.A.  
Gen. W. Andersa 38A  
15-113 Białystok, Polska

**Czynna:**  
poniedziałek - piątek  
w godzinach: 8.00 - 16.00

**800 70 30 11**  
dla telefonów stacjonarnych  
(połączenie bezpłatne)

**+48 85 874 69 28**  
dla telefonów komórkowych

**Potrzebujesz pomocy w obsłudze systemu Istel Care?**

Skontaktuj się z nami:  
e-mail: [istelcare@diagnosis.pl](mailto:istelcare@diagnosis.pl)  
tel.: 885 961 858  
(pon-pt w godz. 8.00-16.00)  
(koszt połączenia ponosi dzwoniący zgodnie z taryfą operatora)

## Odwiedź nas w mediach



[diagnosis.pl](http://diagnosis.pl)



[/diagnosispl](https://www.facebook.com/diagnosispl)



[/diagnosis.pl](https://www.instagram.com/diagnosispl)