



## **LA NOSTRA STORIA**

Siamo un'azienda che si occupa della distribuzione e commercializzazione di strumentazioni e arredi per le farmacie.

L'attenta osservazione delle esigenze del farmacista e dei suoi clienti insieme alla continua ricerca ci porta a offrire al farmacista e al medico macchine e apparecchiature innovative di qualità superiore e di facile utilizzo.

# INDICE

## Bilance e analizzatori di massa corporea

EXPOPESO	P 3
BAF 1	P 4-6
PESAPERSONE RETRÒ	P 7
TANITA 780 MA P	P 8-9
TANITA 780 MA S	P 10-11
TANITA MC 780	P 12-16
TANITA MC 980	P 17
TANITA DC 13 C	P 18-19
TANITA MC 580	P 20-21
TANITA DC 240	P 22-25
BIODY XPERT	P 26-29

## Analisi e Test

VENOSCREEN	P 30-31
FARMASONOST 2000	P 32-35
ICARE HOME 2	P 36
SFIGMOMANOMETRO TM 2657 P	P 37-42
DERMOPRIME	P 43-47

## Croci e Led

CROCI FULL COLOR HD	P 48
CROCI GREEN HD	P 49
CROCI GREEN HIGH LIGHT	P 50
INSEGNE LUMINOSE	P 51
DISPLAY LED	P 52
BACHECHE FARMATURNO	P 53

## Frigoriferi

FRIGO IOTTY 530	P 54
FRIGO IOTTY 460	P 55

## Lab. e arredi

BANCONI, GONDOLE, CASSETTIERE E PARETI ATTREZZATE	P 56-57
LAVANDINI AUTONOMI	P 58
ARREDAMENTO DA LABORATORIO	P 59
CAPPA HEPALITE	P 60-63

## Magnetoterapia

POCKET EMAVIT	P 64-66
POCKET MAGNETER	P 67-69
POCKET MAGNETER CMP50	P 70-72

## Telemedicina

WALK FREE	P 73-74
WALK 200B	P 75-77
CLICK HOLTER	P 78-80
TOUCH ECG HD	P 81-83

# Expopeso

## La bilancia pesapersona tecnologicamente avanzata



Expopeso è una bilancia da farmacia digitale dal design accattivante e moderno che rilascia uno scontrino con le indicazioni di peso (da 0 Kg a 200 Kg), di altezza (da 0 cm a 205 cm) e indice di massa corporea.

Expopeso grazie al suo gran display tattile da 21" risulta un buon mezzo promozionale per la farmacia, i suoi servizi e le sue iniziative.

### OPZIONI E ACCESSORI

#### SCHERMO TATTILE DA 21"

Supporta e guida la clientela con istruzioni durante la fase di misurazione.

#### MISURATORE DI PRESSIONE

#### MASSA GRASSA

#### PERSONALIZZABILE



P. 3



### SPECIFICHE TECNICHE

#### DISPLAY DIGITALE

Indica data, ora e temperatura

#### PESO

#### PESABEBÈ

È dotata di un sistema che consente di pesare il neonato in braccio alla madre.

#### ALTIMETRO

Misura l'altezza in cm tramite un sensore elettronico di precisione.

#### CALCOLA LA MASSA GRASSA OLTRE ALL'I.M.C.

#### MONETARIO ELETTRONICO

Accetta 6 tipi di monete differenti.

#### SCONTRINO CON I RISULTATI

Tagliato in automatico

#### PESA DA 0 A 200 Kg

#### PRECISIONE 50 g

#### MISURA DA 0 A 205 cm attraverso sonar

ALTEZZA: 234 cm

LARGHEZZA: 52 cm

PROFONDITÀ: 75 cm

# BAF 1

## Strumento a libero utilizzo a monete



### GRANDE VERSABILITÀ PER UNA BILANCIA PESAPERSONE CON GRANDI PRESTAZIONI

**BAF 1 è una bilancia pesapersona dal design classico e dalle linee stilizzate.**

**Partendo dalle prestazioni di base di una bilancia pesapersona (rilevazione del peso, dell'altezza il calcolo dell'I.M.C.) nella versione con analizzatore di massa corporea viene rilasciata un'analisi completa e approfondita con più di 12 parametri, dai quali avere un'immagine della salute dell'individuo, sul quale basare un percorso di "remise en forme" con controlli periodici.**

**Grazie alla sua precisione e al ticket dettagliato con tutti i valori è una bilancia fortemente indicata anche alle farmacie che sono o vogliono diventare punto di riferimento per gli sportivi.**



**P. 4**



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Bilancia ed altimetro

Pesa fino a 300Kg con divisione 50 g.  
Misura fino a 200 cm di altezza con lo scarto di 1 cm.  
Calcola in automatico l'I.M.C.  
Sistema di calibrazione automatica.

#### Analizzatore di massa corporea

Misura oltre 12 parametri tra cui la percentuale di grasso acqua intra ed extracellulare, grasso viscerale metabolismo basale (metodo AIB).

#### Schermo Grafico Touch screen ad alta definizione

Guida di funzionamento interattiva con istruzioni per l'uso vocali.

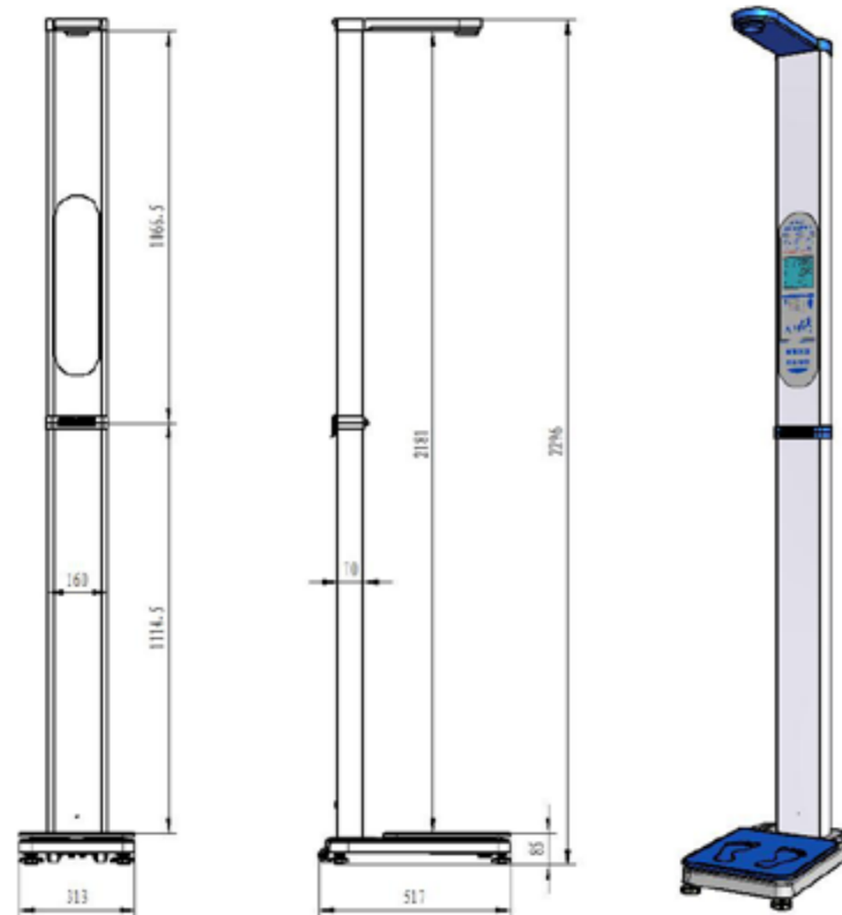
#### Monetario elettronico

Accetta fino a 6 tipi di monete.  
Ticket stampato con il nome della Farmacia.  
Ruote per agevolare lo spostamento all'interno del locale Farmacia.

# BAF 1

## Strumento a libero utilizzo a monete

- + **TASSO DI GRASSO %**  
Quanto grasso corporeo è salutare.
- + **MASSA GRASSA**
- + **METABOLISMO BASALE**  
Il livello minimo di energia che il corpo richiede per funzionare.
- + **CONTENUTO D'ACQUA**  
Il mantenimento di una % di acqua corporea totale assicura che il corpo funzioni in modo efficiente riducendo il rischio di problemi di salute associati.
- + **TASSO MUSCOLO SCHELETRICO**  
Nel corpo esistono tre tipi diversi di muscoli: il muscolo cardiaco, il muscolo liscio e quello scheletrico. La massa muscolare scheletrica costituisce il tessuto dei muscoli "veri e propri" e rappresenta il 70% di tutta la massa muscolare corporea. Valori bassi di massa muscolare si possono osservare nelle persone sedentarie, negli anziani e nelle persone in sottopeso.



**INDICE DI GRASSO VISCERALE** +  
Aumento: ipertensione, malattie cardiache, diabete di tipo 2.  
Abbassamento: stabilizzazione dell'azione dell'insulina, riduzione del rischio di diabete e di altre malattie correlate.

**FULIDI EXTRACELLULARI** +

**FULIDI INTRACELLULARI** +

**CONTENUTO MINERALE OSSEO** +

**ACQUA TOTALE** +

**PROTEINE** +  
Essenziali per la crescita nei bambini e negli adolescenti e per il mantenimento e il recupero dei tessuti negli adulti.

**SALI INORGANICI O SALI MINERALI** +

**ETÀ METABOLICA** +

# BAF 1

## Strumento a libero utilizzo a monete

**Le bilance impedenziometriche sono studiate per consentire di condurre una vita più sana, offrendo all'utente indicatori chiave del ben-essere che consentono di monitorare l'impatto dei cambiamenti apportati al proprio stile di vita:**

- Controllare l'impatto di una dieta sul fisico per verificare che il regime seguito sia sano.
- Regolare il fitness tenendo sotto controllo il progresso della massa muscolare e del metabolismo basale.
- Monitorare il livello di grasso viscerale, associato a possibili fattori di rischio per lo sviluppo del diabete tipo 2 e di malattie cardiovascolari.
- Fissare obiettivi per il fisico e monitorare i progressi.



P. 6

FarCom è sempre alla ricerca delle migliori Strumentazioni da Farmacia ad alta redditività per il farmacista.

Pertanto FarCom fornisce la formazione altamente qualificata di una Dottoressa Farmacista, specializzata in nutrizione funzionale, per argomentare prontamente i valori ottenuti dalla misurazione, consigliare nuove buone abitudini, per migliorare lo stile di vita e proporre l'uso dei prodotti a disposizione.

**Acquistando un impedenziometro FarCom avrete diritto ad un corso di nutrizione applicata alle esigenze di consulenza del farmacista al suo cliente tenuto dalla Dottoressa Silvia Arcari.**

Dal 2002 collaboro con FarCom per la formazione delle strumentazioni inerenti alla nutrizione.

Dal 2014 tengo regolarmente corsi di formazione e conferenza in Nutrizione funzionale diretti soprattutto da specialisti del settore.

Dal 2016 al 2019 Docente presso la scuola Calantha formazione nautra in scienza.

Dal 2018 collaboro come Specialist con l'azienda PromoPharma nel progetto "salute".



# Pesapersona Retrò

Un grande classico aggiornato



Pesapersona Retrò nasce dall'esperienza di decenni di produzione di bilance pesapersona.

Abbiamo voluto riprendere il disegno, la robustezza e la semplicità delle prime bilance meccaniche aggiornandole con la tecnologia del nuovo millennio.

Colori senza sovrapprezzo



**P. 7**



## SPECIFICHE TECNICHE

### Pesa

da 0 a 250 Kg (divisione 50g)

### Altezza

da 1 a 195 cm

### Calcolo automatico IMC

### Scontrino tagliato in automatico

### Monetario meccanico

Un solo tipo di moneta

### Cambio carta frontale

### Multilingue

### Display LCD con guida interattiva e pubblicità

### Altezza

219 cm

### Larghezza

35 cm

### Profondità

55 cm

### Peso

40 Kg

# Tanita 780 MA P

## Analizzatore massa corporea segmentale multifrequenza



Misurazioni complete della composizione corporea segmentale eseguite in meno di 20 secondi grazie alla più recente tecnologia BIA multifrequenza.

L'unità interattiva consente ai clienti di eseguire rapidamente una misurazione in autonomia senza l'assistenza di uno specialista.

Il doppio display a LED extra large mostra il risultato dell'analisi in un formato di facile lettura.



I risultati vengono archiviati automaticamente su una scheda SD o inviati a un PC per generare la stampa di un report completo di facile consultazione.

I dati possono essere inviati in modalità wireless a un PC o un tablet Windows utilizzando un adattatore Bluetooth.

Capacità di peso massima 270 Kg con una precisione di 100 g.

Grado di precisione: Classe NAWI III, Classe MDD II-a.

# Tanita 780 MA P

## Analizzatore massa corporea segmentale multifrequenza



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Grasso corporeo %

Valutazione corporea

#### Massa grassa Kg

Valutazione grasso viscerale

#### Massa senza grasso Kg

Rapporto ECW/TBW

#### Massa muscolare Kg

Indice metabolismo basale Kcal

#### Acqua totale corporea %

Angolo di fase

#### Acqua extra cellulare kg

Indice metabolismo basale

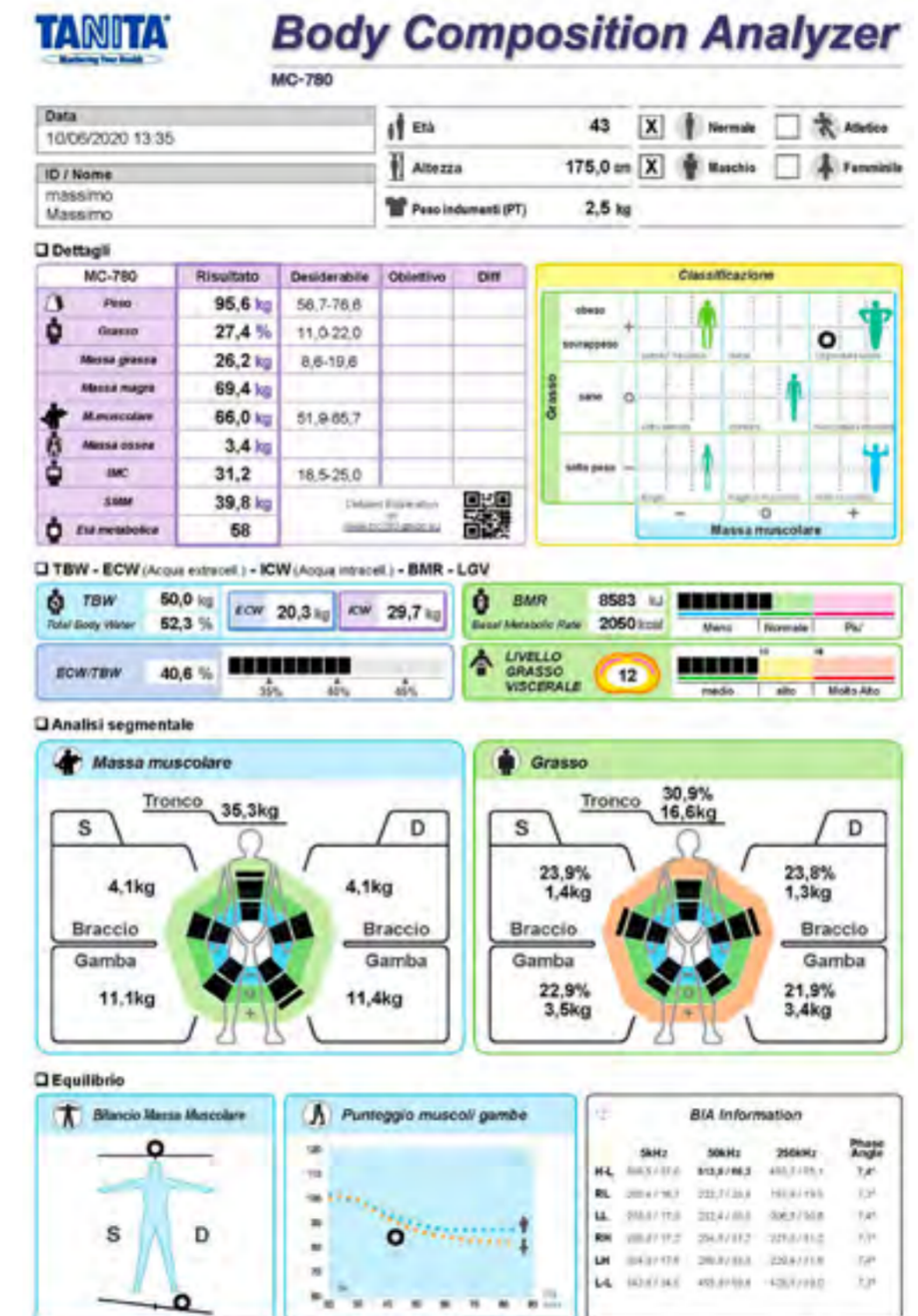
#### Acqua intra cellulare kg

Massa ossea Kg

#### Indice massa corporea

Letture segmentali per ogni gamba, braccia e tronco:

- Percentuale di grasso
- Valutazione distribuzione del grasso
- Valutazione massa muscolare
- Massa muscolare Kg
- Equilibrio massa muscolare
- Punteggio muscolare delle gambe
- Distribuzione massa grassa e resistenza/reattanza



# Tanita 780 MA S

## Analizzatore massa corporea segmentale multifrequenza



**Misurazioni complete della composizione corporea segmentale eseguite in meno di 20 secondi grazie alla più recente tecnologia BIA multifrequenza.**

**L'unità interattiva consente ai clienti di eseguire rapidamente una misurazione in autonomia senza l'assistenza di uno specialista.**

**Il doppio display LED extra large mostra il risultato dell'analisi in un formato di facile lettura.**



**I risultati vengono archiviati automaticamente su una scheda SD o inviati a un PC per generare la stampa di un report completo di facile consultazione.**

**I dati possono essere inviati in modalità wireless a un PC o un tablet Windows utilizzando un adattatore Bluetooth.**

**Grado di precisione: Classe NAWI III, Classe MDD II-a.**

# Tanita 780 MAS

## Analizzatore massa corporea segmentale multifrequenza



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Grasso corporeo %

Valutazione corporea

#### Massa grasso Kg

Valutazione grasso viscerale

#### Massa senza grasso Kg

Rapporto ECW/TBW

#### Massa muscolare Kg

Indice metabolismo basale Kcal

#### Acqua totale corporea %

Angolo di fase

#### Acqua extra cellulare %

Indice metabolismo basale

#### Acqua intra cellulare %

Massa ossea Kg

#### Indice massa corporea

Lecture segmentali per ogni gamba, braccia e tronco:

- Percentuale di grasso
- Valutazione distribuzione del grasso
- Valutazione massa muscolare
- Massa muscolare Kg
- Equilibrio massa muscolare
- Punteggio muscolare delle gambe
- Distribuzione massa grassa e resistenza/reattanza

# Tanita MC 780

## Analizzatore di composizione corporea a frequenza multisegmentale



L'analizzatore multisegmentale di composizione corporea MC 780 MA è l'ideale per fornire un'analisi istantanea della salute del paziente e lo stato di forma fisica, monitorando i progressi nel tempo.

Possono anche essere impostati obiettivi per il peso e il grasso corporeo utilizzando la modalità "programmazione obiettivo" per aumentare la motivazione e dimostrare il progresso di qualsiasi programma dietetico.

Tutti i dati degli utenti possono essere memorizzati e utilizzati per l'analisi particolareggiata dell'andamento dei parametri misurati utilizzando GMON Health Monitor Software.

Un'analisi completa della composizione corporea viene eseguita in meno di 20 secondi. La console con schermo interattivo mostra chiaramente i dati di misurazione e dell'analisi dettagliata segmentale in un formato illustrativo di facile lettura.



### RAPIDO

Una completa analisi segmentale della composizione corporea è fornita in meno di 20 secondi.

### PRECISO

La precisione e la ripetibilità del sistema BIA di Tanita è stato clinicamente convalidato e dimostrato da molti studi.

### AFFIDABILE

Risultati importanti sono garantiti da standard di produzione di elevata qualità e dal rispetto delle normative, tra cui NAWI classe III e MDDA IIa.

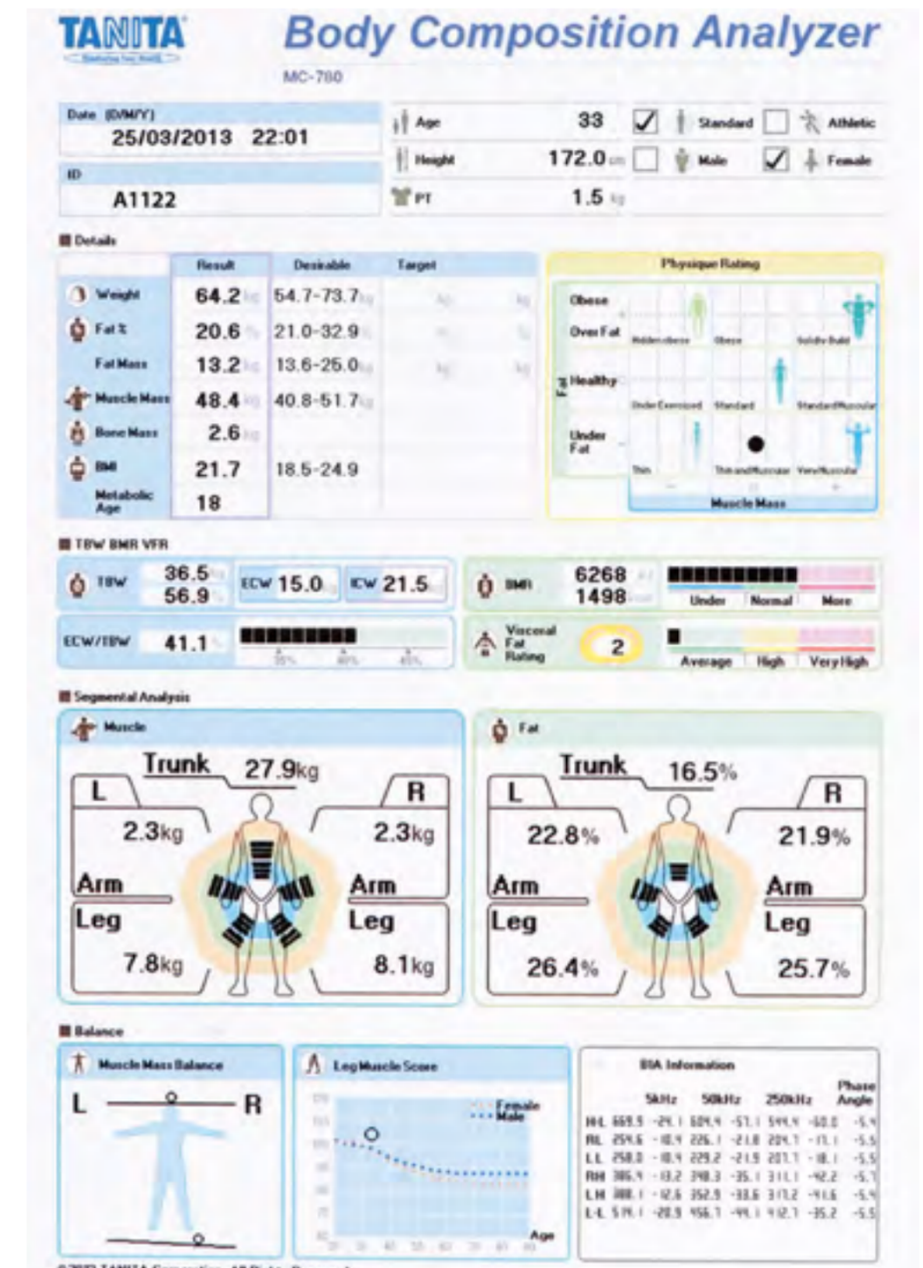
# Tanita MC 780

## Analizzatore di composizione corporea a frequenza multisegmentale

### GMON HEALTH MONITOR SOFTWARE

Il software GMON raccoglie automaticamente i dati di misura e offre un intero pacchetto di vantaggi tra cui:

- La connettività wireless dal tuo MC780MA a un tablet Windows o PC tramite Bluetooth Adapter.
- Generare fogli di consultazione grafica di facile comprensione per una consultazione completa.
- Conservare i dati paziente in un database e utilizzarli per l'analisi delle tendenze per la valutazione a lungo termine.
- Inserire dati aggiuntivi tra cui la pressione arteriosa, circonferenza vita e valori del polso per una valutazione medica completa.
- Collegamento ai dati raccolti da altri dispositivi Tanita come l'AM180 Accelerometro per correlare l'attività fisica con i cambiamenti nella composizione corporea. Un'analisi completa di stile di vita.
- Calcolo categorie di rischio salute personale in modo chiaro e semplice.
- Permette la definizione degli obiettivi per le principali variabili di composizione corporea.



# Tanita MC 780

## Analizzatore di composizione corporea a frequenza multisegmentale



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Grado di precisione

MDD: CLASS IIa  
NAWII: CLASS III

#### Alimentazione

230V AC (50/60 Hz)

#### Range corrente elettrica

0.3 A

#### Misurazione impedenza

Sistema di misurazione Frequenza di misura  
Corrente di misura  
Materiali elettrodi  
Misurazione parti  
Range misurazione  
Precisione alla prima calibrazione

#### Weight measurement

Sistema misurazione  
Portata massima  
Portata minima  
Precisione minima alla prima calibrazione

#### Display

Dual LCD screen

#### Multifrequenza 8 elettrodi

5k Hz/ 50k Hz/ 250k Hz

90 o meno

Piedil acciaio stainless / manipoli: placcati

Corpo intero/Braccio dx/Braccio sx/Gamba dx/Gamba sx

75.0 - 1,500.0<sup>↑</sup> (0.1<sup>↑</sup> increments)

↔ 2%

#### Cella di carico Strain Gauge

270 kg (inclusa tara)

0.1 kg

↔ 0.2 kg

# Tanita MC 780

## Analizzatore di composizione corporea a frequenza multisegmentale



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Interfaccia

USB-B type connector (Device)  
RS-232C  
USB mini-B (for Pictbridge printer)  
SD card

#### Condizioni d'uso

##### Temperatura range

5-35° C

##### Unità relativa

30 - 80% (senza condensa)

#### Peso

14 Kg

#### Misure

##### Pedana

360 x 360

##### Altezza

1165 mm

#### Input items

##### Misura singola

Peso indumenti

0-10.0 Kg (0.1 Kg increment)

Serial No.

within 16 digits

Sesso

F / M

Corporatura

Standard/Athletica\*1

Età

5 - 99 anni

Altezza

90.0 - 249.9 cm

Target massa grassa %

4 - 55% (1% increments)

# Tanita MC 780

## Analizzatore di composizione corporea a frequenza multisegmentale



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Output items

#### Analisi Corpo Totale

Peso	16 caratteri alfanumerici
Grasso%	0~270.0kg (0.1kg increments)
Massa Grassa	1.0 - 75.0% (0.1 increments)
FFM	(0.1kg increments)
Massa Muscolare	(0.1kg increments)
BMI	(0.1kg increments)
Massa ossea*2	(0.1kg increments)
Età metabolica*2	(1Kcal / 1KJ increments)
Metabolismo basale*2	1 - 55 (1 increments)
Grasso viscerale*2 TBW	(0.1 kg increments)
TBW%	(0.1% increments)
ECW*2	(0.1kg increments)
ICW*2	(0.1kg increments)
ECW/TBW*2	(0.1kg increments)

#### Analisi segmentale

Massa muscolare	(0.1kg increments)
Indice massa muscolare*2	-4 - +4 (1 increments)
Grasso%	(0.1% increments)
Massa grassa	(0.1kg increments)
Indice di grasso*2	
Valutazione equilibrio corporeale	
Indice fisico*2	
Equilibrio massa muscolare*2	
Punteggio massa muscolare gambe*2	

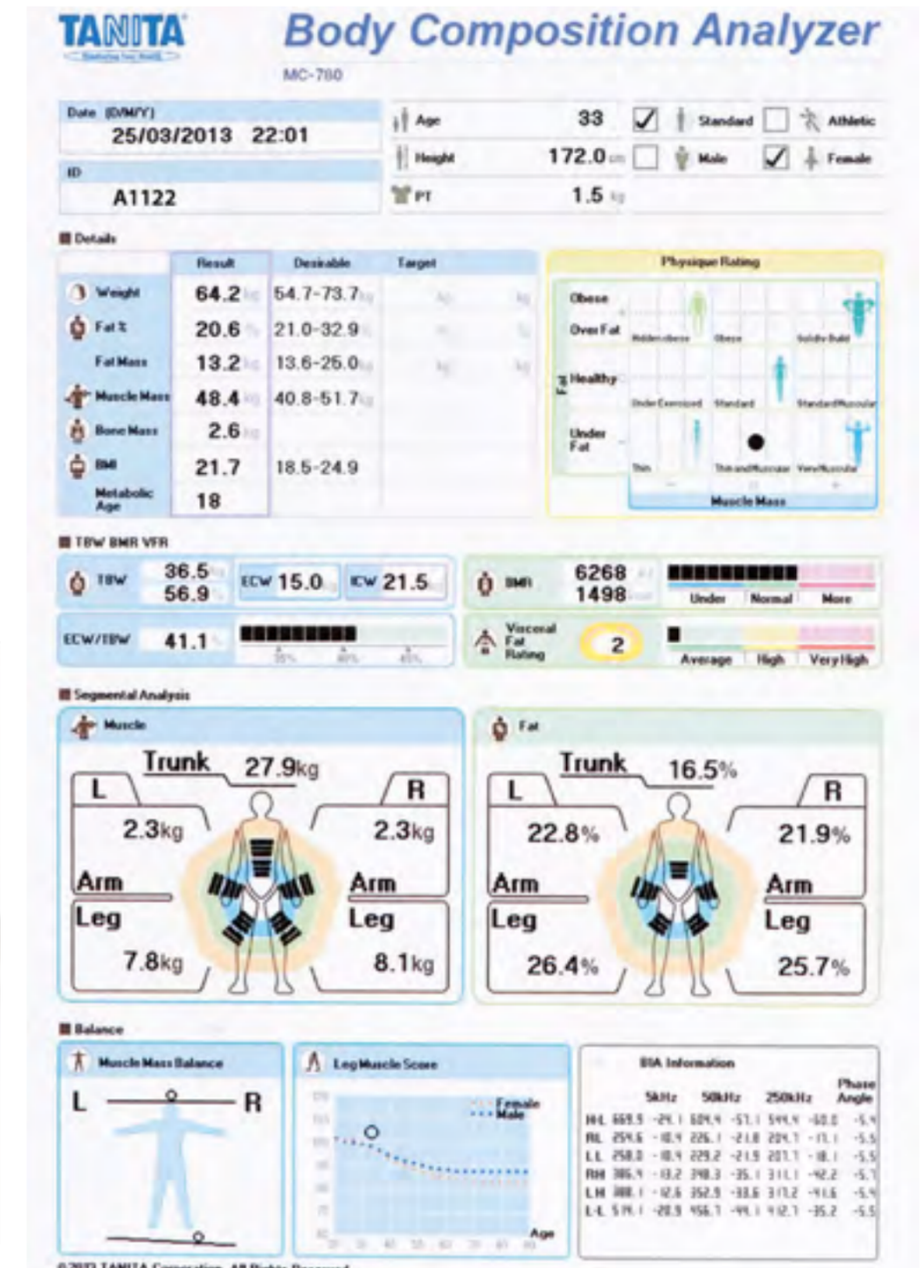
#### Altri

Dati bioelettrici

-4 - +4 (1 increments)

# Tanita MC 980

Analizzatore di composizione corporea a frequenza multisegmentale



# Tanita DC 13 C

**Aumenta i tuoi profitti promuovendo ai tuoi clienti uno stile di vita sano**



**Il DC 13 C è il nuovo analizzatore Tanita della composizione corporea, realizzato su misura per gli ambienti aperti al pubblico.**

**Il DC 13 C fornisce una valutazione istantanea della salute dei vostri clienti in meno di 10 secondi.**

**Progettato appositamente per l'uso da parte del cliente in autonomia.**

**Dotato di un ampio schermo LCD e un'interfaccia semplice ed intuitiva.**

**Rilascia un biglietto di facile lettura con i dati completi della composizione corporea.**



**COMODO**

**COMPATTO**

**PRECISO**

**P. 18**

# Tanita DC 13 C

Aumenta i tuoi profitti promuovendo ai tuoi clienti uno stile di vita sano



## SPECIFICHE TECNICHE

### Misurazioni

\*18 to 99 years

- + PESO
- + MASSA GRASSA
- + GRASSO %
- + MASSA MUSCOLARE
- + TBW
- + TBW%
- + VALUTAZIONE GRASSO VISCERALE\*
- + VALUTAZIONE METABOLISMO BASALE
- + I.M.C.
- + LIVELLO% GRASSO
- + LIVELLO MASSA MUSCOLARE\*
- + VALUTAZIONE % GRASSO VISCERALE
- + VALUTAZIONE METABOLISMO BASALE
- + LIVELLO I.M.C.

# Tanita 580

**Perfetto per consulenze in mobilità**



Questo monitor della composizione corporea MC 580 è il dispositivo perfetto per le consulenze dei clienti fuori sede. È alimentato a batteria e da la possibilità di essere utilizzato ovunque.

Fornisce un'analisi istantanea dello stato di salute e forma fisica di un cliente, nonché il monitoraggio dei progressi nel tempo, questo vi permetterà di fornire ai clienti consigli personalizzati sull'allenamento e sulla dieta.

L'ampio display LCD mostra tutti i dati di misurazione della composizione corporea e un'analisi segmentale completa. Tutti i dati possono essere inviati in modalità wireless a un tablet utilizzando il Bluetooth integrato.

Compatibile sia con l'app Tanita PRO che con Tanita Software Pro Windows, consente di analizzare, monitorare e archiviare i dati della composizione corporea di tutti i vostri clienti.

Precisione della tecnologia di reattanza Tanica 4C. Analizzatore validato dal Pennington Research Center (Louisiana State University).



**COMODO**

**COMPATTO**

**PRECISO**

# Tanita 580

Perfetto per consulenze in mobilità



## SPECIFICHE TECNICHE

- + ULTIMA TECNOLOGIA DI REATTANZA 4C A DOPPIA FREQUENZA
- + 10 MISURAZIONI (segmentali)
- + PORTATILE (7,5 Kg)
- + BATTERIA E AMP; ADATTATORE
- + BLUETOOTH INTEGRATO
- + APP TANITA PRO, COMPATIBILE CON IOS E ANDROID
- + SOFTWARE TANITA PRO WINDOWS COMPATIBILE
- + PORTATA MAX 270 Kg
- + POSSIBILITÀ DI COLLEGAMENTO CON STAMPANTE VIA CAVO (non inclusa)
- + BORSA PER UN SEMPLICE TRASPORTO (non inclusa)
- + PRECISIONE 100 g
- + 3 ANNI DI GARANZIA

# Tanita DC 240

**Monitor portatile della composizione corporea di grado medico  
Ad alta capacità con tecnologia BIA a reattanza a doppia frequenza**



Il DC 240 MA offre la più recente tecnologia BIA a reattanza a doppia frequenza nel più leggero monitor della composizione corporea approvato dal punto di vista medico, con un peso di soli 4,7 Kg.

Sviluppato con il contributo di professionisti della salute, del fitness e della gestione del peso, la sua portabilità lo rende ideale per consultazioni mobili, lavoro di comunità o studi di ricerca sul campo.

Visualizza le letture di peso, % di grasso corporeo, % di acqua corporea e BMI sul display sovradimensionato e di facile lettura.

Fornisce 8 misurazioni aggiuntive come massa muscolare, grasso viscerale e metabolismo basale e attraverso il nostro software Tanita Pro, sarà consentita la configurazione automatica per studi paziente personalizzati, acquisizione di misurazioni e risultati di tendenza in una varietà di formati di refertazione.



## **MIGLIORE ACCURATEZZA NELL'ANALISI DELL'ACQUA CORPOREA**

Una completa analisi segmentale della composizione corporea è fornita in meno di 20 secondi.

## **PRECISIONE MIGLIORATA NELLE MISURAZIONI DEL GRASSO CORPOREO**

La precisione e la ripetibilità del sistema BIA di Tanita è stato clinicamente convalidato e dimostrato da molti studi.

## **PRECISIONE MIGLIORATA NELLE MISURAZIONI FEMMINILI**

## **PRECISIONE MIGLIORATA NELLE MISURAZIONI DELLA MASSA MUSCOLARE**

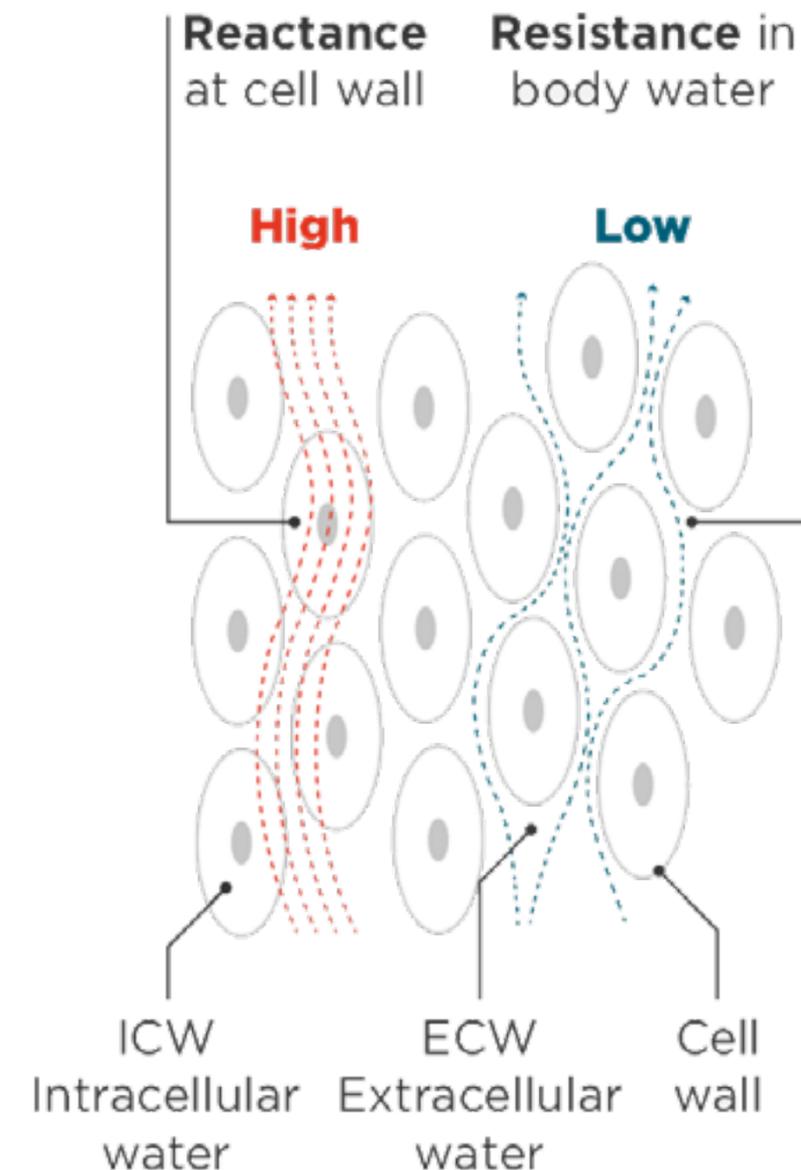
# Tanita DC 240

**Monitor portatile della composizione corporea di grado medico  
Ad alta capacità con tecnologia BIA a reattanza a doppia frequenza**

## **DOPPIA FREQUENZA CON TECNOLOGIA DI REATTANZA**

La tecnologia Tanita Dual Frequency BIA utilizza le misurazioni fluttuanti di REACTANCE e RESISTANCE all'interno di un algoritmo ottimizzato per fornire la massima precisione nella composizione corporea.

- + **QUATTRO ELETTRIDI A DOPPIA FREQUENZA**
- + **GRADO DI PRECISIONE: CLASSE MDD II-a, CLASSE NAWII III**
- + **BILANCIA LEGGERA CON MISURAZIONI DI GRASSO CORPOREO ESSENZIALE, ACQUA CORPOREA E BMI**
- + **ELEVATA CAPACITÀ DI PESO 200 Kg**
- + **PIATTAFORMA AMPIA E A BASSO PROFILO ADATTA A PAZIENTI IN SOVRAPPESO O ANZIANI**
- + **TRASFERIMENTO DATI Istantaneo TRAMITE USB PORT**
- + **SOFTWARE DISPONIBILE CALIBRATO FINO A 300.000 UTILIZZI CON CALIBRAZIONE AUTOMATICA DOPO OGNI MISURA**



# Tanita DC 240

Monitor portatile della composizione corporea di grado medico  
Ad alta capacità con tecnologia BIA a reattanza a doppia frequenza

## MISURAZIONI

- + PESO
- + GRASSO CORPOREO %
- + ACQUA CORPOREA %
- + BMI

## MISURAZIONI DISPONIBILI ATTRAVERSO SOFTWARE

- + GRASSO CORPOREO %
- + BMI
- + MASSA GRASSA
- + MASSA SENZA GRASSO
- + ACQUA CORPOREA %
- + MASSA MUSCOLARE
- + MASSA MINERALE OSSEA
- + GRASSO VISCERALE

- + METABOLISMO BASALE
- + ETÀ METABOLICA

## SOFTWARE COMPATIBILE

- + TANITA PRO

## ACCESSORI

- + C-300 CH

# Tanita DC 240

**Monitor portatile della composizione corporea di grado medico  
Ad alta capacità con tecnologia BIA a reattanza a doppia frequenza**



## SPECIFICHE TECNICHE

### Utilizzo approvato

MDD CLASS II-a, NAWII CLASS III

### Dimensioni

340 x 440 x 65 mm

### Range di età

5 - 99 anni

### Peso

4.7 Kg

### Portata

200 Kg

### Dati elettrici

**AC adapter (ATM012T-W090V Class II)**

Continuous Operation

### Input

100 - 240V AC 50 - 60 Hz 0.32 - 0.19A

### Output

9V DC 1.2A

### Battery

9V Adaptor or 6 x AA Batteries

### Divisione

100 g

### Interfaccia connessioni

USB

# Biody Xpert

**Analizzatore della composizione corporea a supporto di consigli nutrizionali**



**Il peso è la distribuzione dei compartimenti del corpo che consente il buon equilibrio di una persona.**

**Biody Xpert zm II permette di ottenere in soli 10 secondi la composizione corporea dettagliata dei propri pazienti e di averne uno storico in modo da tenerne monitorati gli sviluppi.**

**Grazie ai diversi indicatori si può perfezionare in termini di consigli e raccomandazioni essendo supportati da un report di analisi affidabile e dettagliato.**



**% IDRATAZIONE**

**MASSA GRASSA**

**MASSA MUSCOLARE**



# Biody Xpert

Analizzatore della composizione corporea a supporto di consigli nutrizionali

VALUTAZIONE RACCOMANDAZIONE  
FOLLOW UP

Aumento nella vendita di integratori alimentari

Rafforzare e dare credibilità all'esperienza nutrizionale

Operazione di marketing

Giornata dell'obesità  
Sarcopenia  
Disidratazione

Nuovi clienti/pazienti

Fidelizzazione dei clienti/pazienti

Aumento di ingressi nella tua farmacia



# Biody Xpert

Analizzatore della composizione corporea a supporto di consigli nutrizionali



+ MULTIVITAMINICI

+ SISTEMA IMMUNITARIO

+ SPIRULINA

+ BRUCIATORI DI GRASSO

+ ASSORBIMENTO DI GRASSO

+ INTEGRATORE A BASE DI CROMO

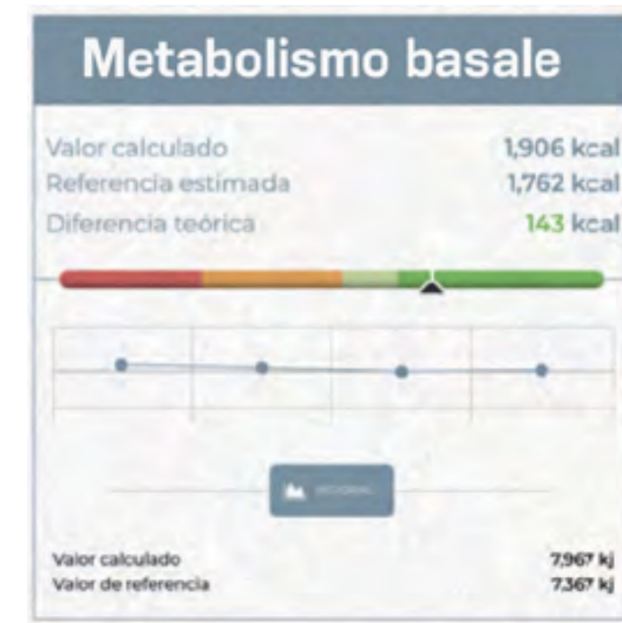
+ CLa

+ PROTEINA

+ INTEGRAZIONE DI AMINOACIDI ESSENZIALI

# Biody Xpert

Analizzatore della composizione corporea a supporto di consigli nutrizionali



- + VITAMINA D
- + CALCIO

- + DEPURATIVO 15 GIORNI + DRENANTE
- + DIURETICO

- + SISTEMA IMMUNITARIO
- + MULTIVITAMINE
- + SPIRULINA

# Venoscreen

## Per la diagnosi del reflusso venoso



### ANALISI DEL REFLUSSO VENOSO

L'insufficienza venosa è una condizione patologica dovuta ad un difficoltoso ritorno del sangue venoso al cuore.

Il dispositivo Venoscreen è in grado di valutare automaticamente i risultati del test, dotato di porta USB può essere interfacciato ad un PC consentendo così anche la stampa dei risultati del test, permettendovi di argomentare con la vostra clientela il consiglio di vendita di integratori, creme e dispositivi per la circolazione delle gambe e non solo.



### VALUTAZIONE AUTOMATICA DEI RISULTATI

### REOGRAFIA A LUCE RIFLESSA

### SENSORE FOTOMETRICO

# Venoscreen

## Per la diagnosi del reflusso venoso

### SISTEMA

Lo strumento Venoscreen esegue una diagnosi vascolare venosa utilizzando la geografia a luce riflessa (Lightreflection rheography LRR).

Il metodo LRR utilizza un sistema a luce infrarossa non invasivo che consente di valutare le condizioni delle vene, ed in maniera particolare il funzionamento delle valvole venose.

Il sensore fotometrico misura la luce riflessa della pelle (misurazione dispersa). L'intensità della luce riflessa fornisce informazioni relative al volume del sangue nella pelle.

### SINTOMI E COMPLICANZE

La gravità dei sintomi varia da soggetto a soggetto in base alla severità dell'insufficienza venosa:

- + CAVIGLIE GONFIE
- + CRAMPI AI POLPACCI
- + EDEMA DELL'ARTO COINVOLTO
- + FLEBITE
- + FORMICOLII ALLE GAMBE
- + IPERPIGMENTAZIONE DELLA PELLE (es. porpora)
- + INSPESSIMENTI DELLA PELLE
- + PESANTEZZA ALLE GAMBE
- + PRURITO
- + ULCERE CUTANEE
- + VENE VARICOSE

Tra le complicanze più frequenti associate all'insufficienza venosa ricordiamo:

- + DISTROFIE E ULCERAZIONI CUTANEE
- + ISCHEMIA
- + RISCHIO DI CELLULITE BATTERICA
- + VARICOFLEBITE

# Farmasonost 2000

## Dispositivo medico misurazione densità ossea



Farma SONOST 2000 è il nuovissimo apparecchio ultrasono per la misurazione della densità e della qualità ossea, QUS (Quantitative Ultrasound) e BMD, (Bone Mineral Density). Dotato di software per la gestione delle diagnosi.



### COMPARAZIONE

Effettua la comparazione con i valori medi in pazienti adulti.

### T-SCORE

Calcola il T-score e permette la comparazione con i valori medi per età (Z-score).

### APPLICAZIONI

Ortopedia  
Ostetricia  
Medicina generale

# Farmasonost 2000

## Dispositivo medico misurazione densità ossea

L'osteoporosi è una malattia subdola, che può essere identificata in fase precoce, prima della comparsa delle fratture scheletriche, attraverso un semplice esame diagnostico rappresentato dalla densitometria ossea (conosciuta anche con l'acronimo MOC) eseguita mediante la tecnica a ultrasuoni.



Farma SONOST-2000 è il nuovissimo apparecchio ad ultrasuoni per la misurazione della densità e della qualità ossea, QUS (Quantitative Ultrasound) e BMD (Bone Mineral Density).

Dotato di software per la gestione delle diagnosi. Effettua la comparazione con i valori medi in pazienti adulti. Calcola il T-score e permette la comparazione con i valori medi per età (Z-score).



# Farmasonost 2000

Dispositivo medico misurazione densità ossea



## SPECIFICHE TECNICHE

### Area di misurazione

Tallone

### Tempo di misurazione

Meno di 15 secondi

### Misurazione

BMD e BQI stimato ottenuto dall'attenuazione ultrasonica di banda (BUA) misurata e dalla velocità del suono (SOS) misurata.

### Indice stimato in vivo

SOS (C.V. %) 0,2

BUA (C.V. %) 1,5

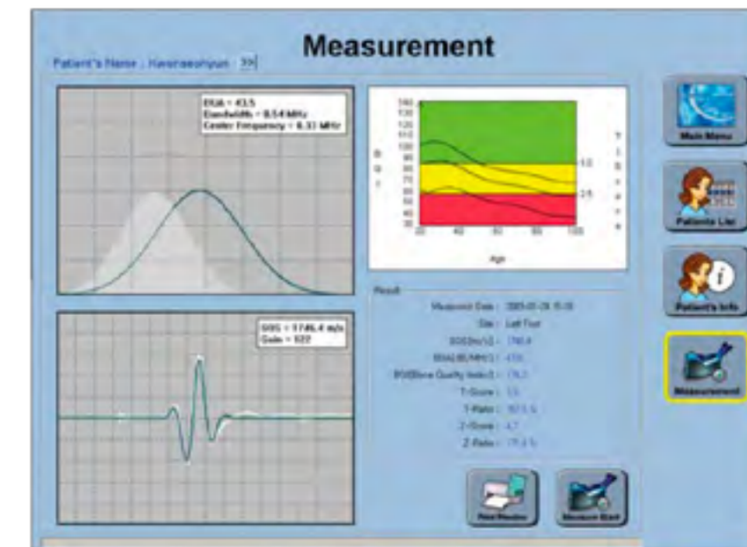
BQI (C.V. %) 1,5

### Dati sul display

Le misurazioni sono indicate nel display come dati grezzi, T-score, Z-score e percentuale attesa. Sono inoltre rese graficamente in rapporto a curve di dati normali.

### QC Check

Quotidiano, usando QC phantom



# Farmasonost 2000

## Dispositivo medico misurazione densità ossea



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Condizioni ambientali di funzionamento

##### Temperatura ambientale

17° - 36°C

##### Umidità

20 - 80 %

#### Prerequisiti potenza elettrica

100 - 240VAC, 50 - 60 Hz, entrambi -1 ±10%

#### Requisiti minimi computer

Desktop o notebook compatibili IBM, microprocessore Pentium@ 400 MHz, Drive CD-Rom a 500MB memoria libera, porta USB.

#### Dimensioni

400 x 630 x 370 mm

#### Peso

7,3 Kg

# ICare Home 2

## Una nuova era nella gestione del glaucoma



ICare Home 2 è un dispositivo di misurazione della pressione intraoculare.



### MISURAZIONI ACCURATE

Il monitoraggio della PIO a lungo termine fornisce all'operatore sanitario precise informazioni per pianificare e gestire il Glaucoma.

### LIBERI DA STRESS

Può essere rassicurante conoscere il valore della pressione intraoculare in qualsiasi momento. Ti permette di capire meglio la tua condizione e il tuo trattamento.

### IL TONOMETRO È CONSIGLIATO PER

#### **Pazienti con sospetto Glaucoma**

Migliore analisi della progressione del glaucoma

#### **Follow up Glaucoma**

Dopo aver diagnosticato la malattia è molto importante definire con efficienza la cura con farmaci appropriati presi nel modo giusto.

#### **Follow up dopo intervento**

In alcune chirurgie dell'occhio è molto importante monitorare la progressione della IOP.

# Sfigmomanometro TM 2657 P

## Completamente automatico



Il TM 2657 P è completamente autonomo e completamente automatico. I punti di forza di questo sfigmomanometro sono la forma snella e compatta con una maggiore velocità di stampa e la Precisione Clinicamente Validata\* secondo il protocollo della British Hypertension Society (B.H.S) - grado A/A.

Il misuratore TM2657P può essere utilizzato sia nella pratica clinica che per studi epidemiologici o di valutazione del trattamento farmacologico su pazienti.



### BAREER FREE DESIGN

Può misurare la pressione di donne incinta, pazienti con problemi alla schiena, pazienti in sedia a rotelle.

### MINIMO INGOMBRO

Il design sottile consente agli utenti di appoggiarlo su una scrivania/ripiano senza occupare troppo spazio.

### UN PULSANTE PER TUTTO

Il pulsante START/STOP situato al centro dell'unità consente una misurazione semplice con entrambe le mani.

### MECCANISMO AUTOMATICO DI REGOLAZIONE DELLA MISURA DEL BRACCIALE

# Sfigmomanometro TM 2657 P

**Completamente automatico**

## MINIMO INGOMBRO

Il design sottile consente agli utenti di appoggiarlo su una scrivania/ripiano senza occupare troppo spazio.



**MISURA ACCURATA CON SOFISTICATO  
MECCANISMO AUTOMATICO  
DELLA REGOLAZIONE  
DEL MECCANISMO DEL BRACCIALE**

**SEMPLICE NELL'UTILIZZO**

**DIMENSIONI  
H 32 X P 47 X L24 cm**

# Sfigmomanometro TM 2657 P

**Completamente automatico**

## **COPRIBRACCIALE ANTIBATTERICO (Incluso come standard)**

La copertura del bracciale antibatterica di nuova concezione è stata introdotta sul TM 2657P in risposta alla richiesta di medici e farmacisti.



## **UN PULSANTE PER TUTTO**

Il pulsante START/STOP situato al centro dell'unità consente una misurazione semplice con entrambe le mani.



# Sfigmomanometro TM 2657 P

**Completamente automatico**

## **SCEGLI UN BRACCIO, QUALSIASI BRACCIO**

Il doppio design consente agli utenti di misurare la pressione su entrambe le braccia.



## **MISURAZIONE ACCURATA PRESSO GLI OSPEDALI, AMBULATORI E FARMACIE**

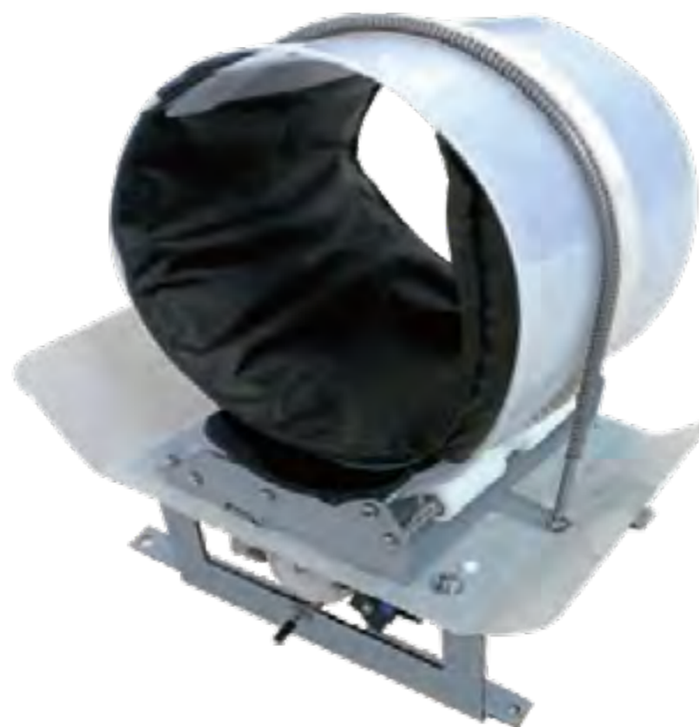
In alcuni ospedali i pazienti possono prendere le proprie misurazioni della pressione sanguigna utilizzando uno sfigmomanometro completamente automatico prima di consultare il medico. Questo "auto-triage" fa risparmiare tempo ai pazienti e alleggerisce il carico di lavoro per il personale medico. E con i moderni monitor BP validati, le letture sono accurate come se fosse il personale medico a prendere la misura.

# Sfigmomanometro TM 2657 P

Completamente automatico

## METODO DI RAZIONAMENTO DEL BRACCIALE A CONTROLLO TORQUE

Il metodo di guida di chiusura a controllo Torque  
tiene perfettamente il braccio con la camera d'aria  
posizionata in maniera ideale.



# Sfigmomanometro

## TM 2657 P

Completamente automatico



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Modello

TM 2567 P

#### Sistema di misurazione

Oscillometrico

#### Alimentazione

Switching 100 - 240V AC 50 - 60 Hz

#### Sistema di protezione elettrica

Classe I Tipo B

#### Range gonfiaggio

0 - 299 mmHg

#### NIBP range di misurazione

SYS 40 - 270 mmHg DIA 20 - 200 mmHg Plus 30 - 240 bpm

#### Precisione di misurazione

Press  $\pm 3$  mmHg Plus  $\pm 5\%$

#### NIBP clinical test

BS EN1060-4 BHS 1993  $\pm 5$  mmHg SD 8 mmHg

#### Dimensioni

L: 241 x H: 324 x P:390 mm

#### Peso

5,5 Kg

#### Cuff Size

#### Tipologia display

#### 3-digit display a LED

Sistolica - SIS

Diastolica - DIA

Pulsazioni - PUL

#### Sistema sicurezza (elettrica)

Rilascio rapido quando viene premuto il pulsante STAR/STOP

#### Funzione orologio

Display orologio, data (2015 - 2050)

# Dermoprime

Per la salute della pelle e del capello



Grazie al nuovo sistema di misurazione professionale è possibile consigliare il trattamento cosmetico migliore per la propria pelle.

Dermoprime è il nuovo strumento indispensabile per il test della pelle e capello a supporto dell'operatrice che in pochi minuti vuole argomentare al meglio il consiglio di trattamenti e prodotti di autocura cosmetico estetico e tricologico.

Alla sua quinta edizione Dermoprime si avvale ora della tecnologia wireless, senza vincoli di cavi, sonde; lasciando così all'operatore la possibilità di seguire il consiglio sia nella zona esposizione e vendita, sia nella zona trattamenti.

In fase di progettazione di Dermoprime si è data importanza all'igiene e all'igienizzazione delle parti che vengono a contatto col cliente, per questo gli ingegneri hanno previsto l'integrazione di una luce UV nel vano di alloggiamento che consente, durante la ricarica del manipolo, l'igienizzazione al 99,99% della parte che viene in contatto con la pelle della clientela.



MISURA LO STATO DI SALUTE DELLA PELLE E DEI CAPELLI

TEST VELOCE E PERSONALIZZATO

QUALITÀ E PRECISIONE DEI RISULTATI

FACILE DA USARE

MOLTEPLICI APPLICAZIONI

Che rispondono alla domanda di farmacie, saloni di bellezza, negozi di cosmetici.

# Dermoprime

Per la salute della pelle e del capello

## PELLE



IDRATAZIONE



PORI



MACCHIE



RUGHE



CHERATINA



ACNE



TIPO DI PELLE



SEBO



OLEOSITÀ



OPACITÀ



LUMINOSITÀ



ROSSORI



OCCHIAIE



TONALITÀ DI PELLE



ELASTICITÀ



IPERPIGMENTAZIONE

## I BENEFICI PER LA VOSTRA FARMACIA

### Vantaggi

Apparecchiatura pratica e semplice nell'utilizzo.

### Formazione e assistenza

Formazione online per l'utilizzo e l'interpretazione dei dati.  
Assistenza da remoto.

### Alta redditività

Migliorate le vostre performance e la vostra immagine.  
Incrementate le vendite e la professionalità della vostra Farmacia.

# Dermoprime

Per la salute della pelle e del capello

Dermoprime si interfaccia con un tablet sul quale l'operatrice riceve informazioni circa le procedure per l'esecuzione dell'analisi, riducendo al massimo il possibile errore umano; terminato il test sul tablet vengono evidenziate in una scheda a video, stampabile, o inviabile via email le problematiche, i prodotti consigliati e i trattamenti da seguire

Il sistema Dermoprime si avvale di un unico rivoluzionario sistema di lenti integrate. Con solo il sensore Dermoprime non è necessario cambiare o aggiungere alcun accessorio, rendendo il processo di analisi il più rapido, preciso e comodo possibile.

Inoltre, il sistema indica il trattamento da eseguire ed i prodotti che possono funzionare meglio per ogni cliente in relazione al valore dei risultati dell'analisi.



## SPECIFICHE TECNICHE

Trasmissione wireless di video in tempo reale

### CAMERA

#### Sensore di immagine

5 MEGA Pixel CMOS con Zoom Ottico

#### Connessione

Wi i, Wi Direct

#### Peso

150 g

#### Batteria

1050 mAh (Li-Polymer)

60 - 90 min di funzionamento continuato

Connessione di carica rapida alla base (12V)

#### Tipologia di immagine

Pelle

Modo VSL: Pori - Rughe

Modo XPL: Macchie - Cheratina

Sensore di idratazione integrato

Modo UVL: Acne

Capello

Modo VSL: Densità

Modo XPL: Sensibilità - Cellule morte - Spessore

### BASE DI CARICA

Disegno elegante ed ergonomico per posizionare e caricare la fotocamera

+ CARICATORE DELLA FOTOCAMERA

+ CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA

+ LUCE ULTRAVIOLETTA DI STERILIZZAZIONE

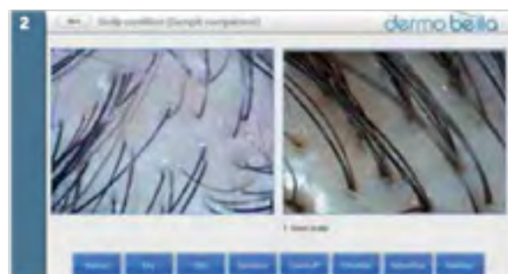
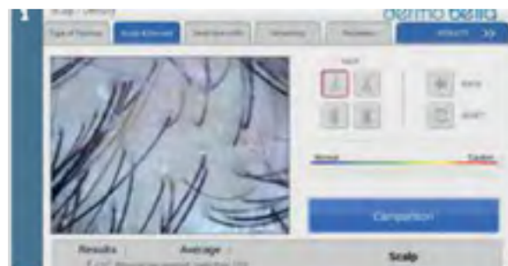
+ SISTEMA DI RILEVAMENTO E CONTROLLO DEL CARICO DI POTENZA

# Dermoprime

## Per la salute della pelle e del capello

### UN SERVIZIO DI ALTO VALORE AGGIUNTO

Dermoprime invia i risultati del test per e-mail all'indirizzo del cliente. I risultati possono essere personalizzati con un logo oltrechè con un'intestazione, con le raccomandazioni e i consigli più indicati oltre ad includere le immagini dei prodotti raccomandati per una facile comprensione del consiglio del trattamento.



### CAPELLI



**STATO CUOIO CAPELLUTO**



**SPESSORE**



**DENSITÀ**



**SEBO DELLA CUTE**



**KERATINA DEL CAPELLO**



**IDRATAZIONE**



**SENSIBILITÀ**



**CELLULE MORTE**

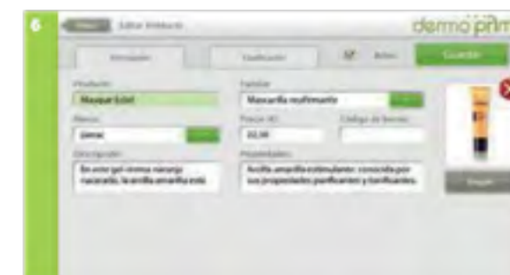
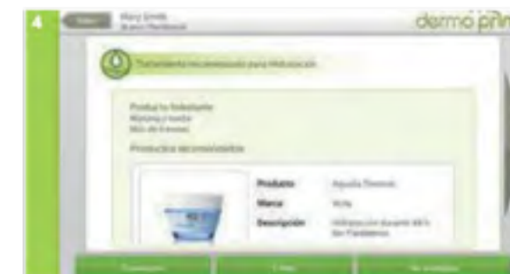


**TIPO DI PERDITA**

### LA TECNOLOGIA PIÙ AVANZATA

Il software Dermoprime incorpora molti vantaggi e risponde pienamente alle esigenze dei professionisti del settore e dei clienti.

Oltre alle analisi, fornisce raccomandazioni di prodotti e trattamenti adatti all'offerta commerciale e in linea con le esigenze del cliente.

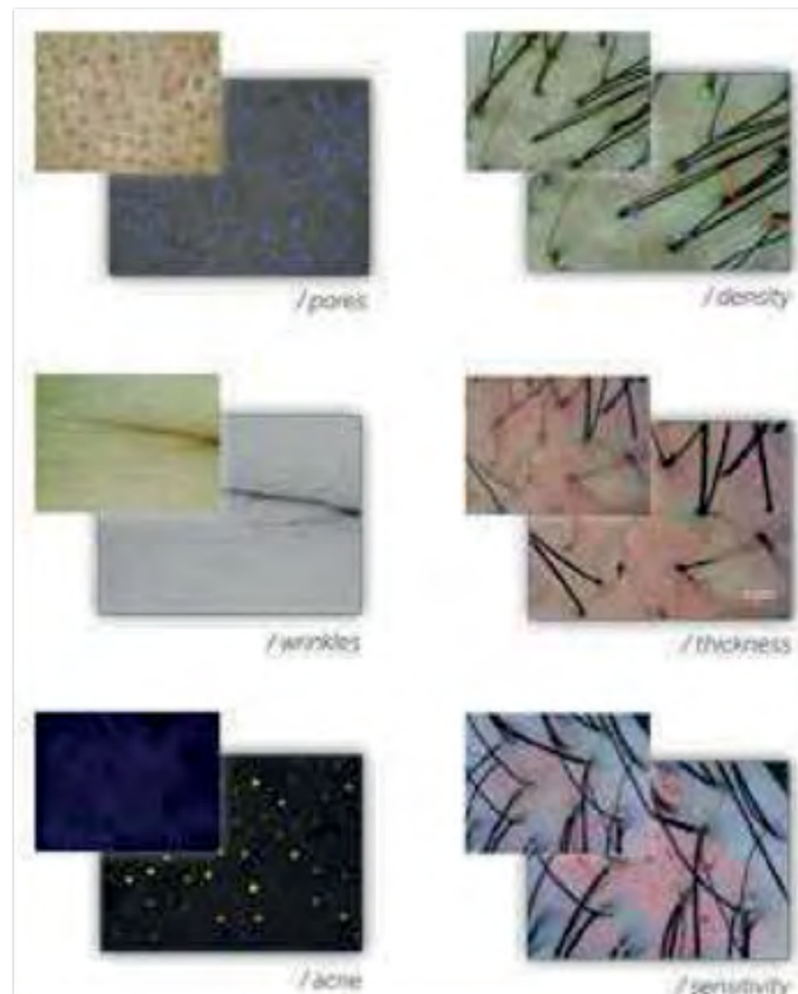


# Dermoprime

Per la salute della pelle e del capello

## PRECISO E RAPIDO

- + Utilizza una modalità a lente tripla di elaborazione delle immagini che esegue in automatico un'analisi completa della zona desiderata.
- + Permette di analizzare e comparare dettagli concreti della condizione della pelle o del capello.
- + Visualizza i risultati sullo schermo con una grafica che i clienti possono interpretare facilmente.



## TRATTAMENTI PERSONALIZZATI

- + Indica il trattamento da seguire e i prodotti più indicati per ogni cliente in relazione dei valori delle analisi, della tipologia di problema, il sesso e dell'età.
- + I risultati di ogni analisi possono essere memorizzati per facilitare il monitoraggio dei miglioramenti del cliente.
- + Il professionista può personalizzare i prodotti raccomandati dal sistema in funzione delle proprie offerte, promozioni e accordi commerciali.

# Croci Full Color HD



## Full Color HD 160

- 6.500 cd/mq
- 450 W monofacciale  
900 W bifacciale
- n. 81.920 led monofacciale  
n. 163.840 led bifacciale
- DIMENSIONI  
L x W x H  
monofacciale  
160 x 160 x 8 cm  
bifacciale  
160 x 160 x 15 cm



## Full Color HD 120

- 6.500 cd/mq
- 300 W monofacciale  
600 W bifacciale
- n. 49.152 led monofacciale  
n. 98.304 led bifacciale
- DIMENSIONI  
L x W x H  
monofacciale  
120 x 120 x 5 cm  
bifacciale  
120 x 120 x 5 cm



## Full Color HD 90

- 6.500 cd/mq
- 120 W monofacciale  
250 W bifacciale
- n. 20.480 led monofacciale  
n. 40.960 led bifacciale
- DIMENSIONI  
L x W x H  
monofacciale  
90 x 90 x 5 cm  
bifacciale  
90 x 90 x 5 cm



## Full Color HD 60

- 6.500 cd/mq
- 60 W monofacciale  
120 W bifacciale
- n. 5.120 led monofacciale  
n. 10.240 led bifacciale
- DIMENSIONI  
L x W x H  
monofacciale  
60 x 60 x 5 cm  
bifacciale  
60 x 60 x 5 cm



# Croci Green HD



## Green HD 160

- 6.500 cd/mq
- 225 W monofacciale  
450 W bifacciale
- n. 81.920 led monofacciale  
n. 163.840 led bifacciale
- DIMENSIONI  
L x W x H  
monofacciale  
160 x 160 x 8 cm  
bifacciale  
160 x 160 x 15 cm



## Green HD 120

- 4.500 cd/mq
- 150 W monofacciale  
300 W bifacciale
- n. 49.152 led monofacciale  
n. 98.304 led bifacciale
- DIMENSIONI  
L x W x H  
monofacciale  
120 x 120 x 5 cm  
bifacciale  
120 x 120 x 5 cm



## Green HD 90

- 4.500 cd/mq
- 60 W monofacciale  
120 W bifacciale
- n. 20.480 led monofacciale  
n. 40.960 led bifacciale
- DIMENSIONI  
L x W x H  
monofacciale  
90 x 90 x 5 cm  
bifacciale  
90 x 90 x 5 cm



## Green HD 60

- 4.500 cd/mq
- 30 W monofacciale  
60 W bifacciale
- n. 5.120 led monofacciale  
n. 10.240 led bifacciale
- DIMENSIONI  
L x W x H  
monofacciale  
60 x 60 x 5 cm  
bifacciale  
60 x 60 x 5 cm



# Croci Green High Light



## Green HL 150

- 6.500 cd/mq
- 480 W monofacciale  
960 W bifacciale
- n. 12.288 led monofacciale  
n. 24.576 led bifacciale
- DIMENSIONI  
L x W x H  
monofacciale  
143 x 143 x 5 cm  
bifacciale  
143 x 143 x 5 cm



## Green HL 110

- 6.500 cd/mq
- 200 W monofacciale  
400 W bifacciale
- n. 5.120 led monofacciale  
n. 10.240 led bifacciale
- DIMENSIONI  
L x W x H  
monofacciale  
110 x 110 x 5 cm  
bifacciale  
110 x 110 x 5 cm



## Green HL 80

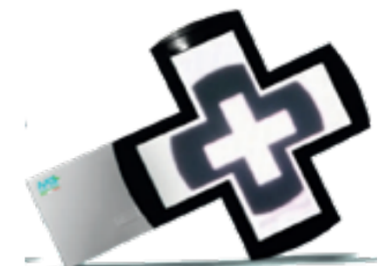
- 6.500 cd/mq
- 120 W monofacciale  
240 W bifacciale
- n. 3.072 led monofacciale  
n. 6.144 led bifacciale
- DIMENSIONI  
L x W x H  
monofacciale  
80 x 80 x 5 cm  
bifacciale  
80 x 80 x 5 cm



## Parafarmacia

DIMENSIONI DISPONIBILI

60 - 80 - 90 - 110 - 120



# Insegne luminose

## Lettere a Bulbi Led

Massima visibilità con notevole risparmio energetico grazie all'utilizzo di bulbi Led Longlife.



## Lettere con luce riflessa

Per un risultato visibile e di prestigio, realizziamo lettere con una luce riflessa utilizzando materiali particolari, quali: ALLUMINIO - ACCIAIO - RAME SPAZZOLATO - OTTONE BRUNITO



## Scatolati luminosi

La storica insegna luminosa, curata nel design per una giusta comunicazione, garantendone la massima visibilità.



## Totem luminosi

Qualsiasi misura, dimensione e forma, utilizzando i migliori materiali, per uno stile unico ed una comunicazione efficace. Possibilità di integrare Croci Led e Display Informativi.



## Lettere scatolate

Eleganza e massima visibilità per un prodotto artigianale realizzato scegliendo il carattere che più si addice alla vostra farmacia.



## Scatolati incisi

In alluminio inciso e schermato con plexiglass colato di tamponamento. Personalizzati con qualsiasi logo o dicitura. Struttura in alluminio o acciaio.



## Lettere Massello

In plexiglass massello con fronte in acciaio o alluminio verniciato per risaltare l'eleganza della vostra farmacia.



# Display led



Display Vetrina, Ledwall e Display Informativi su misura con Led Longlife ad alta luminosità, progettati per restare in funzione anche h24, sia all'interno che all'esterno, in condizioni di temperatura e umidità estreme.

Facilmente programmabili tramite PC, Tablet o Smartphone per la visualizzazione di comunicazioni, avvisi, immagini di prodotti, servizi e video promozionali.

Il calendario interno permette di creare programmazioni mensili o annuali e decidere cosa visualizzare durante l'orario di apertura e di chiusura.



**ALTA VISIBILITÀ**  
Anche con luce solare diretta

**GESTIONE AUTONOMA  
DEI CONTENUTI**

**DIMENSIONI SU MISURA  
PER QUALSIASI VETRINA**

**PER USO INTERNO ED ESTERNO**



# Bacheche Farmaturno



Le bacheche si adattano perfettamente alle esigenze di ogni farmacia. Oltre alla visualizzazione dei turni, costituiscono un eccezionale strumento di comunicazione per promozioni e informazioni sui servizi.

Realizzate su misura con Display Led Longlife ad alta luminosità, sono progettate per restare in funzione h24 in condizioni di temperatura e umidità estreme. Facilmente programmabili tramite PC, Tablet o Smartphone.

Il calendario interno permette di programmare i turni di tutto l'anno e decidere cosa visualizzare durante l'orario di apertura e di chiusura, come ad esempio, durante l'orario di apertura scegliere di visualizzare turni+promozioni e durante la chiusura solo turni.



**DIMENSIONI, FORME E COLORI PERSONALIZZATI**

**LOGO FARMACIA INCISO E RETROILLUMINATO**

**ALTA VISIBILITÀ  
Anche con luce solare diretta**

**GESTIONE AUTONOMA DEI CONTENUTI**

# Frigido M VPV IOTTY 530 Green Inverter

Vetrina a mono temperatura positiva



## SPECIFICHE TECNICHE

### Temperatura

+ 1°C ± 15°C

### Software

Scheda Unidroid dedicata

### Display

Touch screen da 7"

### Misure

685 x 648 x 2064 mm

### Volume

530 litri

### Misure imballo

720 x 690 x 2200 mm

### Peso lordo

139 Kg



### Refrigerante

R 600 a

### Tensione

V / Hz 230 / 50 / 1

### Temperatura ambiente d'utilizzo N-ST

### Numero massimo ripiani

12

### Numero massimo cassette

12

### Registrazione dati

Automatica

### Chiusura a chiave

Di serie

**P. 54**

# Frigido M VPV IOTTY 460 Green Inverter

Vetrina a mono temperatura positiva



## SPECIFICHE TECNICHE

### Temperatura

+ 1°C ± 15°C

### Software

Scheda Unidroid dedicata

### Display

Touch screen da 7"

### Misure

685 x 648 x 1864 mm

### Volume

460 litri

### Misure imballo

720 x 690 x 2150 mm

### Peso lordo

132 Kg



### Refrigerante

R 600 a

### Tensione

V / Hz 230 / 50 / 1

### Temperatura ambiente d'utilizzo N-ST

### Numero massimo ripiani

10

### Numero massimo cassette

7

### Registrazione dati

Automatica

### Presca USB

Di serie

### Chiusura a chiave

Di serie

# Banconi, Gondole, Cassettiere e pareti attrezzate



**Crea un ambiente accogliente, realizzato con cura nei dettagli e con materiali di qualità.**

**Banconi, gondole e componenti di arredo realizzati su misura, in legno, vetro e plexiglass, dal design emozionale e fortemente comunicativo, ponendo particolare attenzione ai concetti di ergonomia, funzionalità e robustezza.**



**PERSONALIZZAZIONE**

**QUALITÀ**

**SOLUZIONI DI ARREDO TOTALI  
E PARZIALI**

# Complementi personalizzati su misura

Un nuovo bancone personalizzato migliora il design della farmacia e facilita l'attività di lavoro giornaliera.



- + MATERIALI E FINITURE DI QUALITÀ
- + PERSONALIZZABILE CON LOGO
- + CASSETTIERE SU MISURA
- + VANI E SPAZI PER DISPOSITIVI ELETTRONICI

Studiate per migliorare l'esposizione, la comunicazione e i percorsi in farmacia.

Realizzate per massimizzare gli spazi senza ostacolare lo spazio visivo del locale.

Con mensole e accessori regolabili secondo le esigenze.

- + LEGNO
- + ALLUMINIO
- + VETRO



# Lavandini Autonomi

**Allestisci una postazione lavandino solo con una presa elettrica**



Allestire una postazione con un lavandino autonomo è possibile senza dover collegare acqua e scarico, basta una presa elettrica da 230 V o in alternativa l'alimentazione può avvenire anche tramite batteria.

Il modulo è dotato di due taniche da 20 litri in plastica, la prima per l'acqua pulita e la seconda per l'acqua sporca.

I lavelli autonomi FarCom erogano acqua semplicemente con la pressione del piede sul pedale, evitando ogni contatto manuale (sistema di erogazione con pompa o con elettrovalvola).

Tutte le superfici sono rivestite in materiale antiurto, le maniglie in acciaio non offrono pericolosi appigli, le ante sono stondate o con bordo rivestito.



**PRATICI**

**FUNZIONALI**

**ERGONOMICI**

**ALIMENTAZIONE DELL'ACQUA  
CON COMANDO ELETTRICO A PEDALE**

**DISPONIBILI IN DIVERSI COLORI**

**VASCA OVALE O TONDA  
NELLA CONFIGURAZIONE ANGOLARE**

# Arredamento da Laboratorio



É possibile scegliere i piani di lavoro e le mensole in una grande varietà di superfici tra cui laminato resistente, corian, acciaio inox e cristallo a seconda delle esigenze di laboratorio.

## ACCESSORI

- + LAVANDINI IN DIVERSI MATERIALI
- + SCOLAVETRERIE
- + CAPPE CHIMICHE
- + SEDIE
- + ARMADI PORTAREAGENTI A VISTA E SOTTOCHIAVE
- + SERVIZIO INFISSI
- + LUCI SOTTO MENSOLA



GRANDE VARIETÀ DI SUPERFICI

COMPONENTI PER UNA SINGOLA  
POSTAZIONE O UN INTERO IMPIANTO  
DI LABORATORIO

SVARIATE COMBINAZIONE  
DI PORTE E CASSETTI

# Cappa Hepalite

Dispositivo aspirante per tutelare la salute del personale addetto alle lavorazioni con polveri e vapori



**Aspiratore professionale per laboratori.**

**Costruito secondo le normative AFNOR NF X15-211.**

**Estremamente versatile grazie alle ruote ed al braccio a tre snodi da ben 1,3 mt che consentono di posizionarlo ovunque sia necessario in laboratorio.**

**La cupola d'aspirazione perfettamente trasparente dà la possibilità di vedere ed effettuare le operazioni necessarie.**



**VERSATILE**

**BRACCIO ASPIRANTE DIAMETRO  
75 mm A TRE SNODI**

**FILTRO HEPA**

# Cappa Hepalite

Dispositivo aspirante per tutelare la salute del personale addetto alle lavorazioni con polveri e vapori

## CAMPI DI APPLICAZIONE

- + DISSOLUZIONE
- + PESATA
- + FILTRAZIONE
- + ESSICAMENTO
- + ESTRAZIONE
- + MISCELAZIONE ELETTRICA GALENICA
- + MICROSCOPIA
- + EVAPORAZIONE

## BRACCIO ASPIRANTE DIAMETRO 75 mm A TRE SNODI

Unico nel suo genere, garantisce una maggiore portata d'aria e di conseguenza un'aspirazione più efficace rispetto ai comuni bracci diametro 50 mm.

SNODI A FRIZIONE di grande diametro muniti di cuscinetti a sfera.

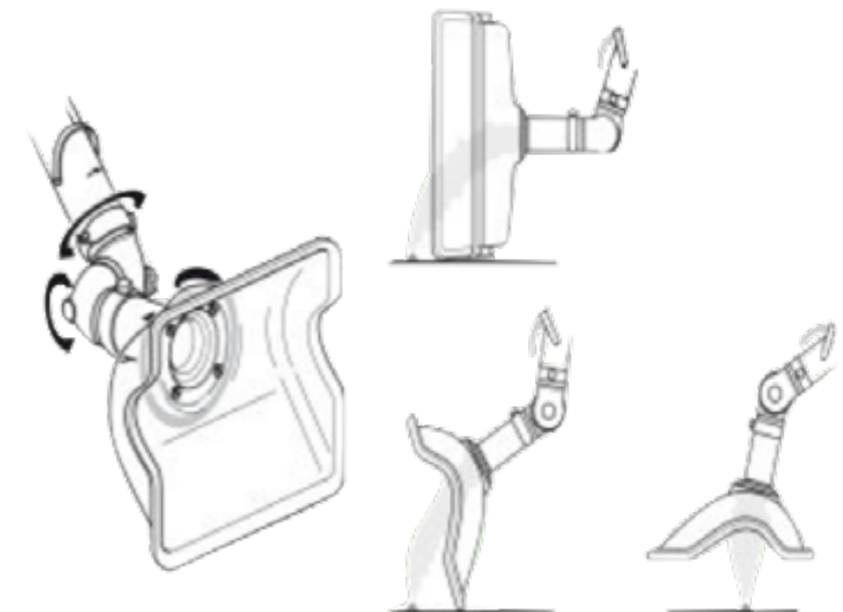
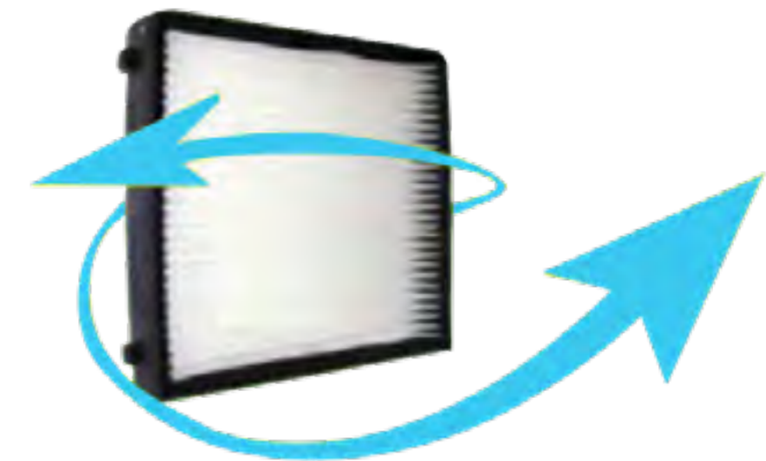
MOLLE DI SOSTEGNO per bilanciare il peso.

ROTAZIONE A 360° e lunghezza utile di 1 mt per poter essere facilmente posizionato.

CAPPA RETTANGOLARE TRASPARENTE 46 x 38 cm.

## FILTRO HEPA

Filtro Hepa secondo EN 1822 FILTRO CARBONE ATTIVO con ben 2,3 Kg di carbone PREFILTRO per polveri grossolane classificazione G3.



# Cappa Hepalite

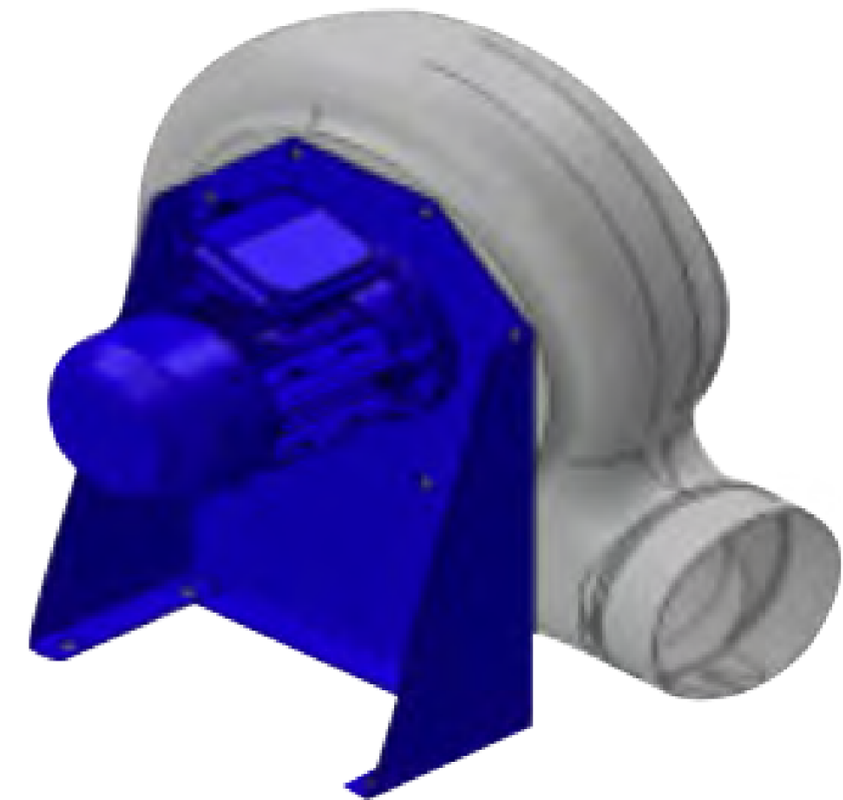
Dispositivo aspirante per tutelare la salute del personale addetto alle lavorazioni con polveri e vapori

## ELETTROASPIRATORE IN PVC

- Chiocciola e girante in PVC Antiacido.
- Portata 350 mc/h.
- Massima economia di utilizzo grazie ad un assorbimento elettrico di solo 1,2 A.
- Rumorosità 62 dB.

## INNOVATIVA CAPPA RETTANGOLARE TRASPARENTE

- Cappa trasparente di grandi dimensioni, 460 x 380 mm.
- Possibilità di aspirare in più posizioni.
- Sagomatura ergonomica con accesso laterale per le braccia.
- Maggiore superficie di lavoro.



# Cappa Hepalite

Dispositivo aspirante per tutelare la salute del personale addetto alle lavorazioni con polveri e vapori



## SPECIFICHE TECNICHE

- + CORPO INTERAMENTE IN ACCIAIO
- + INTERRUTTORE ON/OFF LUMINOSO
- + CHIOCCIOLA ELETTROASPIRATORI IN PVC
- + PREFILTRO POLVERI GROSSOLANE CLASSE G3
- + ALIMENTAZIONE 220 V - 50 Hz
- + VERNICIATURA A POLVERI EPOSSIDICHE
- + BRACCIO ASPIRANTE DIAMETRO 75 mm A TRE SNODI
- + ASSORBIMENTO ELETTRICO 0,12 Kw
- + DURATA MEDIA DEI FILTRI CIRCA 600 ORE
- + DIMENSIONI L X P X H 385 X 385 X 730 mm
- + RUOTE DIAMETRO 65 mm DI CUI DUE CON FRENO
- + FILTRO CARBONE ATTIVO DA 2,3 Kg
- + RUMOROSITÀ MAX 62 dB
- + GARANZIA 24 MESI
- + PORTELLO FRONTALE D'ISPEZIONE PER UNA FACILE SOSTITUZIONE DEI FILTRI
- + CAPPASPIRAZIONE TRASPARENTE 460 X 380 mm
- + FILTRO HEPA H14 SECONDO EN 1822
- + PESO 25 Kg

# Magnetoterapia Pocket Emavit

**Il nuovissimo apparecchio professionale  
di magnetoterapia a bassa frequenza**



Pocket Emavit è il nuovissimo apparecchio di magnetoterapia a bassa frequenza, caratterizzato dalla semplicità d'uso e dalle numerose possibilità di utilizzo: terapia antalgica e rigenerante, ricostruzione ossea e cartilaginea.

New Pocket Emavit contiene 25 programmi preimpostati con i parametri per le applicazioni più comuni e 5 memorie libere.

Funziona a corrente elettrica e a batteria ricaricabile; inoltre è dotato di una comoda valigetta per il trasporto e la terapia a domicilio.



**SEMPLICITÀ D'USO**

**TERAPIA ANTALGICA E RIGENERANTE**

**RICOSTRUZIONE OSSEA  
E CARTILAGINEA**

**25 PROGRAMMI PREIMPOSTATI**

# Magnetoterapia Pocket Emavit

Il nuovissimo apparecchio professionale  
di magnetoterapia a bassa frequenza

## DOTAZIONI DI BASE

- 2 Fasce elastiche fissaggio
- 2 Soleinoidi singoli
- Alimentatore esterno
- Batteria ricaricabile
- Manuale d'uso e applicazioni
- Valigia



# Magnetoterapia Pocket Emavit

Il nuovissimo apparecchio professionale  
di magnetoterapia a bassa frequenza

## ELENCO PROGRAMMI / APPLICAZIONI

- Artrite / Artrosi
- Artropatie
- Artrosi grandi articolazioni
- Artrosi piccole articolazioni
- Borsite
- Cervicale
- Contratture
- Contusioni diffuse
- Coxoartrosi
- Distorsioni
- Dolori acuti
- Dolori cronici
- Ematomi
- Epicondilite acuta
- Ernia discale
- Fratture
- Lombalgia
- Lussazioni
- Moosite
- Osteoporosi
- Pseudoartrosi
- Reumatismi
- Sciatalgia
- Tendinite
- Tendinite piede
- Tendiniti
- Traumi / contusioni

## SPECIFICHE TECNICHE

### Alimentazione

Batteria ricaricabile, corrente elettrica

### Numero di canali di uscita

1

### Numero programmi

25 preimpostati + 5 liberi

### Frequenza Hz

1 - 100

### Emissione

Continua / pulsata

### Potenza emessa

120 Gauss (con solenoidi)  
200 Gauss (con cuscino)  
400 Gauss (con materasso)

# Magnetoterapia Pocket Magneter

**Il nuovissimo apparecchio professionale  
di magnetoterapia a bassa frequenza**



**New Pocket Magneter è l'ultimo tipo di apparecchio per magnetoterapia a bassa frequenza, di dimensioni ridotte e semplicissimo da usare.**

**New Pocket Magneter è l'ideale per le applicazioni a domicilio con i 68 programmi preimpostati pronti all'uso per le patologie più comuni.**

**New Pocket Magneter contiene anche dei programmi liberi per impostare terapie personalizzate alle proprie esigenze.**



**SEMPLICITÀ D'USO**

**TERAPIE PERSONALIZZATE**

**68 PROGRAMMI PREIMPOSTATI**

# Magnetoterapia Pocket Magneter

Il nuovissimo apparecchio professionale  
di magnetoterapia a bassa frequenza

## DOTAZIONI DI BASE

- 2 Fasce elastiche fissaggio
- Alimentatore esterno
- Batteria ricaricabile
- Coppia di solenoidi
- Manuale d'uso e applicazioni
- Valigia



## SPECIFICHE TECNICHE

### Alimentazione

Batteria ricaricabile, corrente elettrica

### Numero di canali di uscita

1

### Numero programmi

25 preimpostati + 5 liberi

### Frequenza Hz

1 - 100

### Emissione

Continua / pulsata

### Potenza emessa

120 Gauss (con solenoidi)  
200 Gauss (con cuscino)  
400 Gauss (con materasso)

# Magnetoterapia Pocket Magneter

Il nuovissimo apparecchio professionale  
di magnetoterapia a bassa frequenza

## ELENCO PROGRAMMI / APPLICAZIONI

- Artrite / Artrosi
- Artropatie
- Artrosi grandi articolazioni
- Artrosi piccole articolazioni
- Borsite
- Brachialgia
- Cervicale
- Contratture
- Contusioni diffuse
- Coxoartrosi
- Distorsioni
- Dolori acuti
- Dolori cronici
- Dolori protesi articolari
- Ematomi
- Epicondilite acuta
- Ernia discale
- Fratture
- Insufficienza microcircolatoria
- Legamenti post operatorio
- Lombalgia
- Lussazioni
- Moosite
- Osteoporosi
- Pseudoartrosi
- Reumatismi
- Sciatalgia
- Tendinite
- Tendinite piede
- Tendiniti
- Traumi / contusioni

# Magnetoterapia Pocket Magneter CMP50

**Il nuovissimo apparecchio per magnetoterapia**



È il nuovissimo apparecchio per la magnetoterapia, caratterizzato dalla semplicità d'uso e dall'emissione di campi magnetici a bassa frequenza. Con i 4 solenoidi in dotazione è possibile effettuare le applicazioni in tutto il corpo senza problemi.

Magneter CMP50 contiene 88 programmi preimpostati con i parametri per le applicazioni più comuni. Funziona a corrente elettrica ed è dotato di una comoda valigetta per il trasporto e la terapia a domicilio.



**SEMPLICITÀ D'USO**

**APPLICAZIONI IN TUTTO IL CORPO**

**88 PROGRAMMI PREIMPOSTATI**

# Magnetoterapia

# Pocket Magneter CMP50

Il nuovissimo apparecchio per magnetoterapia

## DOTAZIONI DI BASE

- 2 Coppie di solenoidi
- 4 Fasce elastiche fissaggio
- Cavo alimentazione
- Manuale d'uso e applicazioni
- Valigia



## SPECIFICHE TECNICHE

### Alimentazione

Batteria ricaricabile, corrente elettrica

### Numero di canali di uscita

1

### Numero programmi

68 preimpostati

### Frequenza Hz

1 - 100

### Emissione

Continua / pulsata

### Potenza emessa

400 Gauss (con solenoidi)

300 Gauss (con cuscino)

300 Gauss (con fascia)

400 Gauss (con materassino)

# Magnetoterapia

# Pocket Magneter CMP50

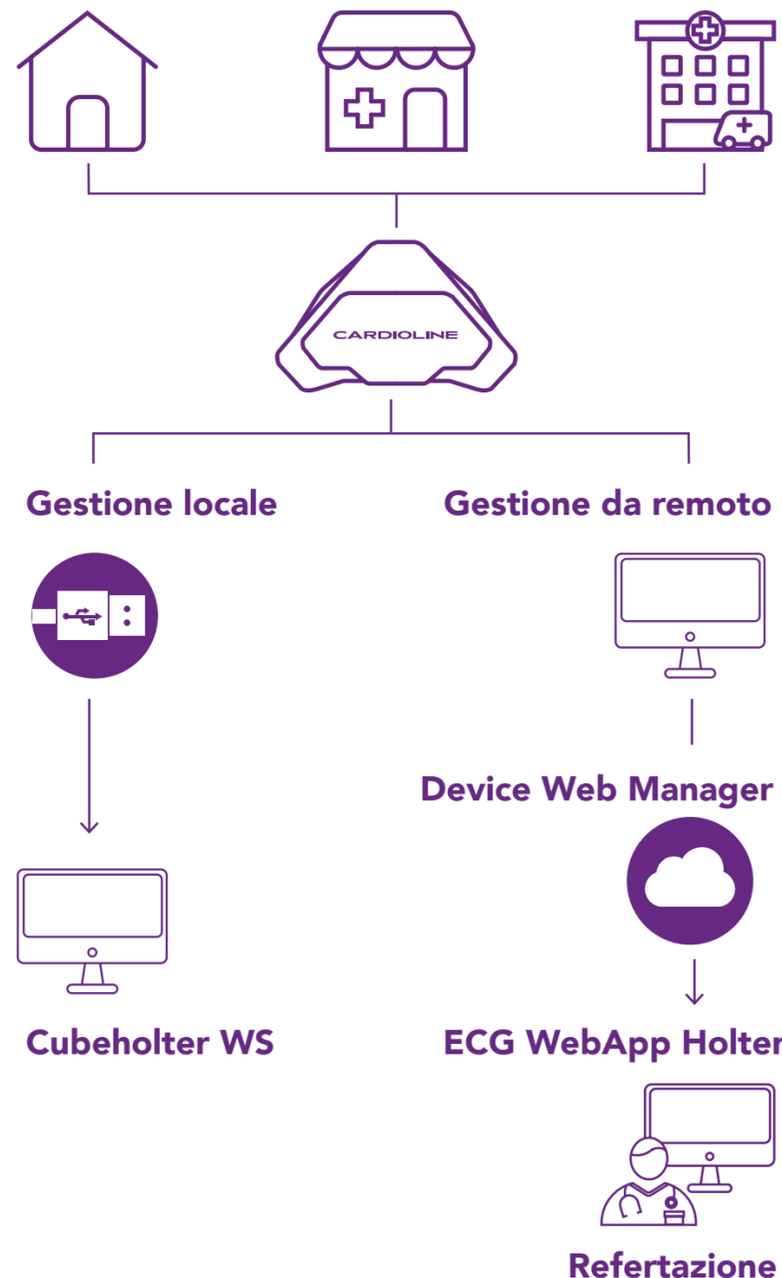
Il nuovissimo apparecchio per magnetoterapia

## ELENCO PROGRAMMI / APPLICAZIONI

- Applicazione lunga 4 ore
- Applicazione notturna lunga 8 ore
- Artrite/artrosi
- Artrosi grandi articolazioni
- Artrosi piccole articolazioni
- Borsite
- Brachialgia
- Cervicale
- Contratture
- Contusioni diffuse
- Coxoartrosi
- Distorsioni
- Dolori acuti
- Dolori cronici
- Ematomi
- Epicondilite acuta
- Ernia discale
- Fratture
- Insufficienza microcircolatoria
- Legamenti post operatorio
- Lombalgia
- Lussazioni
- Metatarsalgia
- Mialgie
- Miosite
- Osteoporosi
- Pseudoartrosi
- Reumatismi
- Ritardi di consolidamento osseo
- Sciatalgia
- Tendinite
- Tendinite piede
- Tendiniti
- Traumi/contusioni
- Flebiti

# Walk Free

## Registrazione Holter ECG "patch" senza cavi a 3 canali



**REGISTRATORE SENZA CAVI A 3 CANALI** (derivazioni I, II, III).

**DISCRETO GRAZIE ALLE PICCOLE DIMENSIONI E ALLA SUA COMPATTEZZA; PESO RIDOTTO AL DI SOTTO DI 30g**

**APPLICAZIONI ELETTRONICHE STANDARD**

**CONTROLLO QUALITÀ E DELL'ECG IN TEMPO REALE VIA BLUETOOTH**

**REGISTRAZIONE FINO A 9 GIORNI CON UNA BATTERIA**

# Walk Free

## Registrazione Holter ECG "patch" senza cavi a 3 canali



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Derivazioni ECG

3 derivazioni: I, II, III

#### Risoluzione ADC

16 bit / 2,5 mV LSB

#### Frequenza di campionamento

250 campioni/secondo

#### Banda passante

0.05 - 70 Hz

#### Durata registrazione

fino a 9 giorni con una batteria

#### Trasferimento dati

Bluetooth (4.0) e USB

#### Normative

93/42/EEC, EN 60601 - 1:

Apparecchiature elettromedicali; protetto da defibrillatore

#### Classificazione prodotto CE

Classe IIa

#### Protezione da liquidi e polvere

IP54B

#### Alimentazione

Batteria singola AAAA

#### Dimensioni

71,5 x 46 x 14,7 mm

#### Peso

30g

# Walk 200b

## Registratore per il monitoraggio ambulatoriale della pressione



Registratore per il monitoraggio della pressione arteriosa. Fino a 24 ore disponibile con connettività Bluetooth o con cavo USB.

Compatibile con il software di lettura e analisi Cardioline Cube ABPM.

Semplice da usare, leggero e compatto per massimizzare il comfort del paziente. Dimensioni contenute e pompa silenziosa.

Algoritmo auto adattante per il controllo del gonfiaggio del bracciale.

Pratico display LCD per la visualizzazione dei valori misurati e dei messaggi di servizio (funzionalità disabilitante via software).

Possibilità di segnalare manualmente degli eventi come inizio/fine sonno o particolare attività di stress.



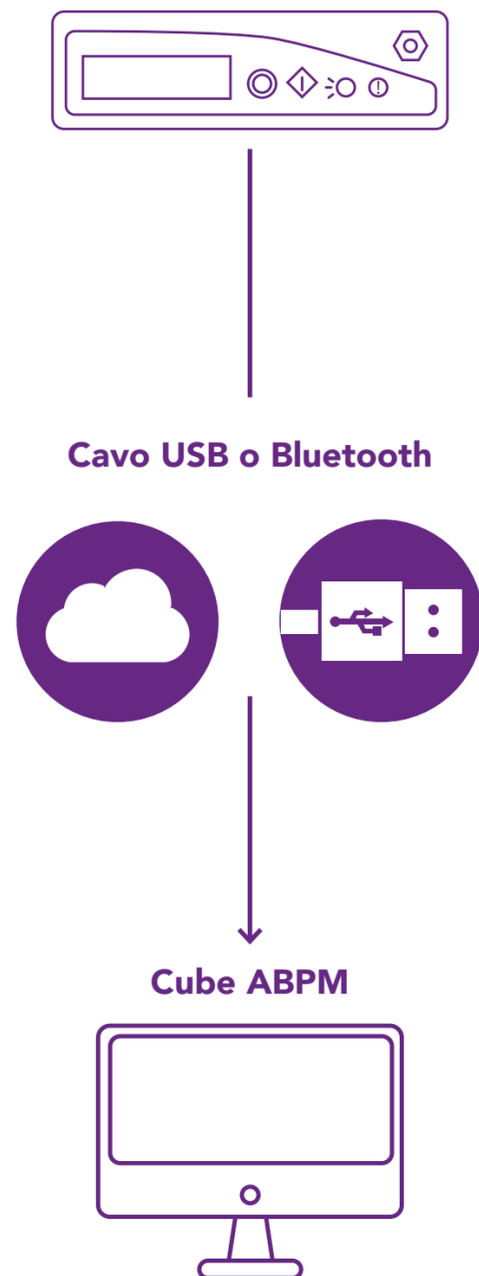
**SEMPLICE DA USARE**

**UTILIZZO STAND-ALONE**

**APPLICAZIONI DI TELEHEALTHCARE**

# Walk 200b

## Registratore per il monitoraggio ambulatoriale della pressione



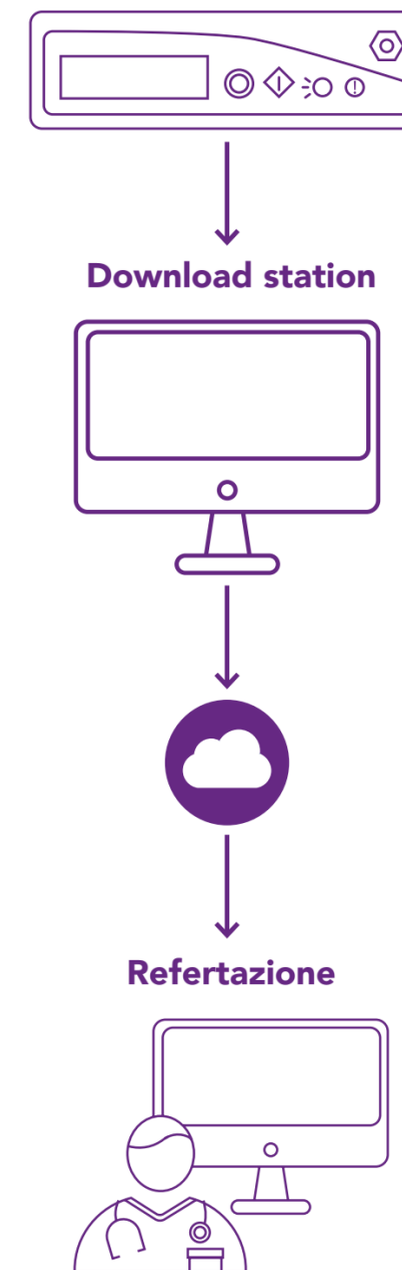
### UTILIZZO STAND-ALONE

Gli esami possono essere scaricati dai registratori al sistema Cube ABPM tramite Bluetooth o via cavo USB per essere poi analizzati, refertati e archiviati.



### APPLICAZIONI DI TELEHEALTHCARE

Gli esami possono essere scaricati dai registratori ed inviati a Cardioline Web ABPM per analisi e refertazione da remoto.



# Walk 200b

## Registratore per il monitoraggio ambulatoriale della pressione



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Metodo di acquisizione

Oscillometrico

#### Intervallo di valori pressione

Sistolica da 60 a 290 mmHg  
Diastolica da 30 a 195 mmHg

#### Intervallo di frequenza

Da 30 a 240 battiti al minuto

#### Intervallo di misurazione

0,1,2,4,5,6,12  
oppure 30 misurazioni all'ora

#### Protocollo di misurazione

2 gruppi di intervallo modificabili

#### Capacità di memoria

300 misurazioni

#### Trattamento dati

Bluetooth (classe 1/100 m)  
USB (opzionale)

#### Dimensioni e peso

128 x 75 x 30 mm  
240 g (batterie incluse)

# Click Holter

**Nuovo registratore Holter elettrocardiografico fino a 48h  
o 1 settimana (con opzione 7 giorni)**



**Registrazione ad alta risoluzione con frequenza di campionamento di 250 campioni/secondo/canale per 24/48h.**

**Navigazione semplice dei menu grazie ad un display a colori e di un joystick a 4 direzioni.**

**Peso e dimensioni contenuti (100gr) per il miglior comfort del paziente.**



**FINO AD 1 SETTIMANA E 500  
CAMPIONI/SECONDO  
CON L'OPZIONE 7 GIORNI**

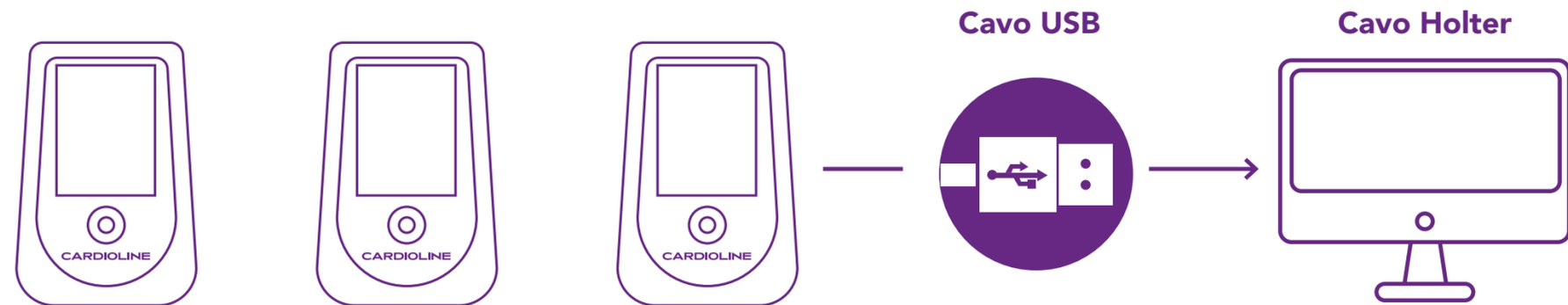
**CAVO PAZIENTE A 5 O 7 FILI**

**REGISTRAZIONE VOCALE  
PER IDENTIFICAZIONE DEL PAZIENTE**

# Click Holter

**Nuovo registratore Holter elettrocardiografico fino a 48h  
o 1 settimana (con opzione 7 giorni)**

Gli esami Holter possono essere scaricati dai registratori al sistema CubeHolter via USB per essere analizzati, refertati e archiviati.



**Download station**



**WebApp Holter**

**Refertazione**



Gli esami Holter possono essere scaricati dai registratori ed inviati al Cardioline Web Holter per analisi e refertazione remote. Ideale per applicazioni di TeleHealthcare.

# Click Holter

## Nuovo registratore Holter elettrocardiografico fino a 48h o 1 settimana (con opzione 7 giorni)



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Cavi paziente

Cavo 5 fili - 3 canali unipolari  
Cavo 7 fili - 3 canali bipolari

#### CMRR

> 85dB

#### Indipendenza in ingresso DC

> 60MΩ

#### Caratteristiche convertitore

24 bit 96000  
campioni/secondo/canale

#### Banda passante

Prestazioni equivalenti a 0.05 - 75 Hz (a 250 s/s)  
- BASE configuration

Prestazioni equivalenti a 0.05 - 150 Hz (a 500 s/s)  
configurazione 7 giorni

#### Filtri

Filtro passa-alto digitale a fase lineare diagnostico  
(conforme a IEC 60601-2-25 2nd ed.)

#### Risoluzione ECG

<1μV/LSB

#### Range dinamico

+/- 400 mV

#### Riconoscimento pacemaker

Riconoscimento hardware abbinato a filtraggio  
di convoluzione digitale

Conforme con 60601-2-47  
201.12.4.4.109.

#### Riconoscimento cavo paziente

Identificazione automatica del cavo paziente utilizzato

#### Durata massima di registrazione

250 campioni/secondo/canale:  
fino a 48h (7 giorni e BASE)

500 campioni/secondo/canale:  
fino a 48h (7 giorni)

250 campioni/secondo/canale:  
fino a 7 giorni (7 giorni)

#### Registrazione attività del paziente

Indicazione dell'attività del paziente:  
sosta, camminata, corsa

#### Memoria interna

Scheda SD 16 GB

#### Trasferimento dati

USB 2.0

# Touch ECH HD

## ECG digitale per applicazioni avanzate

### UNITÀ DI ACQUISIZIONE HD+

Unità di acquisizione elettrocardiografica a 12 derivazioni BT leggero e comodo da utilizzare.

Ottima qualità del segnale.  
Soddisfa gli standard ECG (AAMI e AHA) più stringenti.

Riconoscimento del pacemaker continuo mediante tecnica hardware e filtri software.

Estremamente facile nell'uso, 1 bottone, 1 led.

Protetto da acqua e polvere IP42  
- con guscio di silicone -  
e da urti (1 metro, ogni direzione).

Più di 10 ore di funzionamento, o più di 500 ECG, a batteria, grazie ai circuiti a basso consumo.



### TOUCH ECG WINDOWS

Elettrocardiografo basato su PC di nuova generazione, progettato specificamente come applicazione touch screen per tablet e laptop Windows.

Consente la visualizzazione contemporanea, di alta qualità, delle 12 derivazioni di una strip di ritmo continua fino a 30 minuti.

Totalmente integrabile con PACS e HIS ospedalieri attraverso il flusso di dati DICOM.

È in grado di esportare dati nei formati/protocolli SCP, PDF, GDT mentre l'interfacciamento secondo protocollo HL7 è opzionale.

Si integra in forma nativa con la WebApp application, il nostro sistema di Gestione del workflow ECG basato totalmente su tecnologia web per la refertazione e archiviazione degli elettrocardiogrammi.

È opzionale l'uso dell'algoritmo di Glasgow per l'interpretazione automatica dell'ECG di adulti e bambini, così come il rilevamento automatico dell'infarto miocardico ST alto (STEMI), nell'emergenza.

# Touch ECH HD

## ECG digitale per applicazioni avanzate



### SPECIFICHE TECNICHE

#### Derivazioni ECG

12 - derivazioni

#### Cavi paziente

Cavo paziente 10 fili sostituibile

#### CMRR

115dB

#### Indipendenza ingresso DC

100MΩ

#### Caratteristiche convertitore

24 bit 32000  
campioni/secondo/canale

#### Risoluzione

<1μV/LSB

#### Range dinamico

+/-400 mV

#### Range passante

Prestazioni equivalenti a 0,005-300 Hz

#### Riconoscimento pacemaker

Riconoscimento hardware accoppiato con filtro di convoluzione digitale.

#### Filtri

Filtro passa alto digitale, a fase lineare, diagnostico (conforme a 60601-2-25 2nd ed)

Filtro adattivo interferenze AC digitale 50/60 Hz

Filtro passa basso digitale 25/40/150 Hz (per stampa e visualizzazione)

#### Connettività

WiFi-4G Disponibili a seconda del dispositivo scelto

#### Formati di esposizione

SCP-PDF-XML-GDT Formato Standard

#### DICOM

DICOM incluso nell'opzione di connettività DICOM

#### HL7

Optional

#### Sistema operativo

Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

#### Frequenza di campionamento

1000 Hz

#### Trasferimento dati

Bluetooth 2.1 + EDR con "secure pairing"

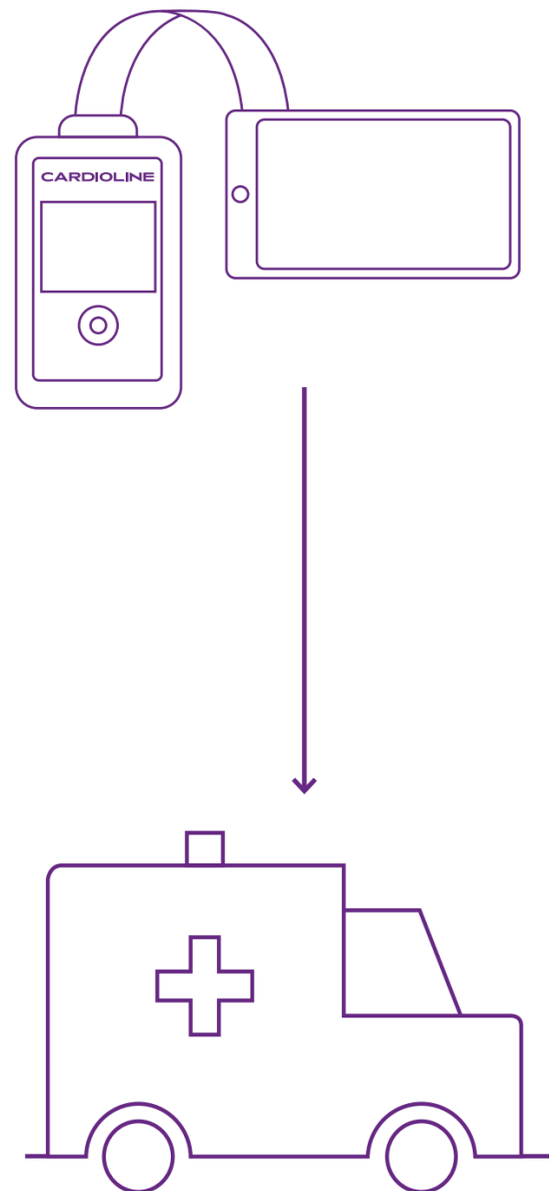
#### Memoria

Archivio interno fino a 1000 ECG

# Touch ECH HD

## ECG digitale per applicazioni avanzate

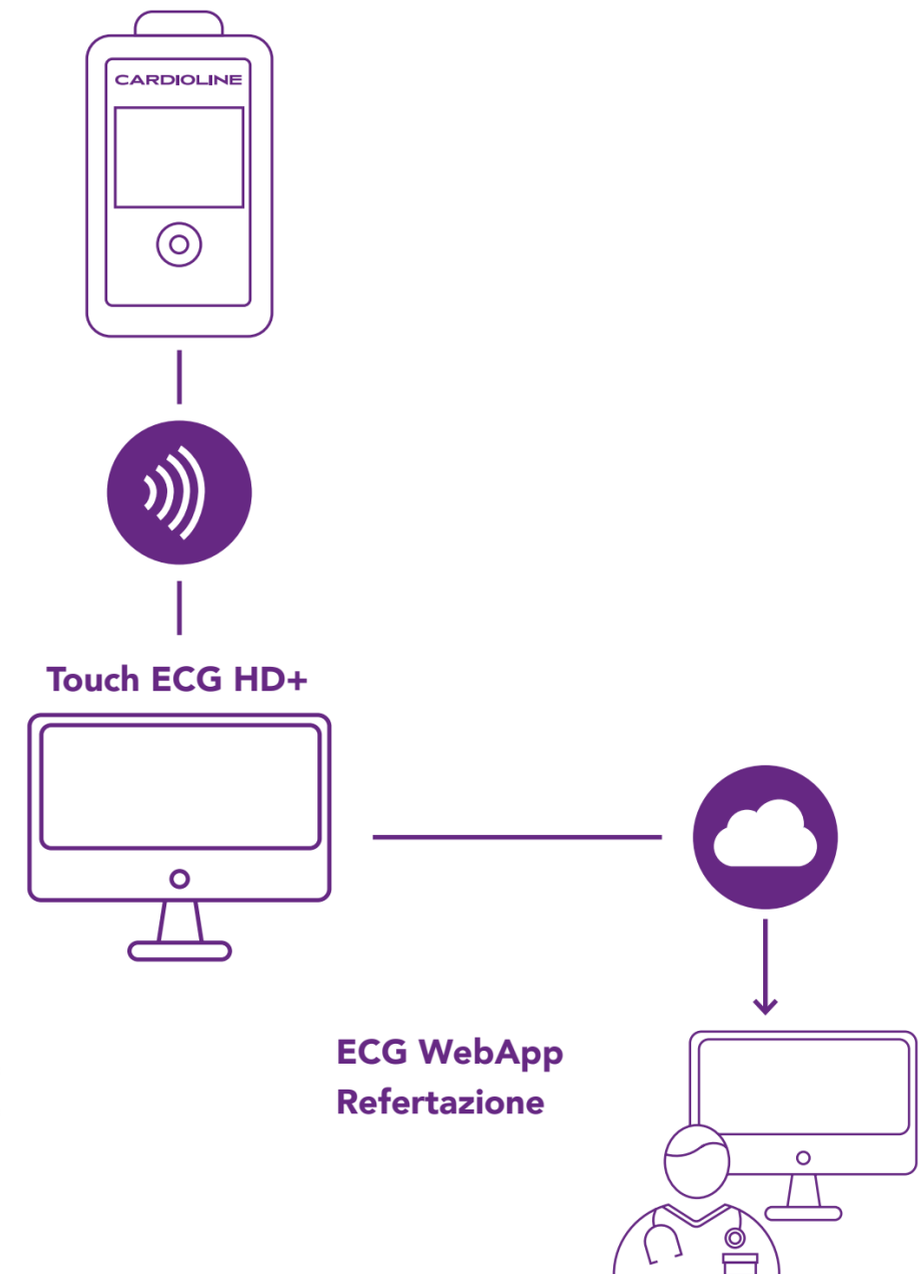
HD+ Touch ECG HD+



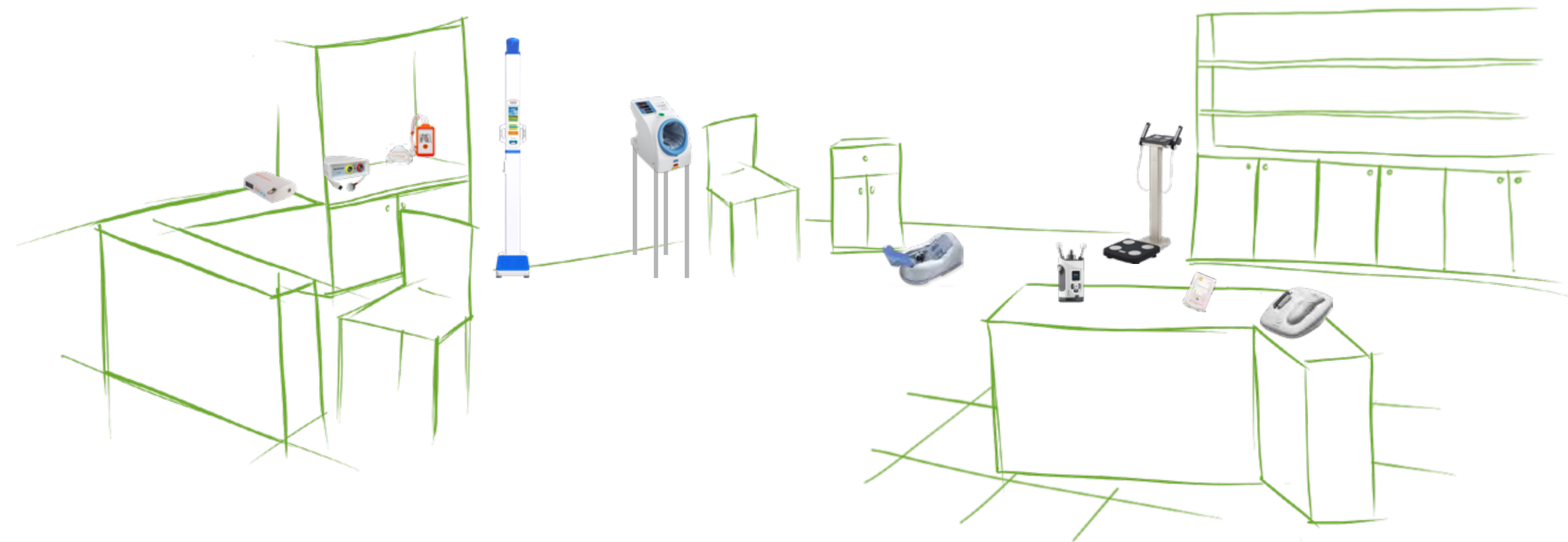
L'ampio display a colori e l'interfaccia utente rapida ed intuitiva ne fanno lo strumento ideale per le applicazioni in ambiente di emergenza.



Il flusso di lavoro elettrocardiografico può essere gestito con il sistema di workflow management ECG WebApp per la refertazione e archiviazione degli ECG, o con altre piattaforme TeleHealthcare.



Con competenza possiamo fornire a tutte le farmacie **la consulenza, la vendita e l'assistenza** delle apparecchiature e dei servizi al passo con i tempi.





**INDIRIZZO**

Via E. Salgari, 71/B - 16156 Genova Pegli

**E-MAIL**

[info@farcomitalia.com](mailto:info@farcomitalia.com)

**WEBSITE**

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

**FAX**

010 8606237

**TELEFONO**

010 69700211 / Massimo Franzoso - 335 8282794