



BOSCH
Tecnologia per la vita

Una nuova dimensione per la gestione dell'asma con Vivatmo

vivatmo.com

L'esclusivo sistema Vivatmo consente una gestione efficiente dell'asma

La gamma di prodotti Vivatmo è costituita da

- ▶ **Vivatmo pro** dispositivo professionale per operatori sanitari
- ▶ **Vivatmo me** dispositivo per uso domiciliare per pazienti asmatici
- ▶ **Vivatmo app** diario digitale dell'asma per la documentazione dei valori FeNO, dei farmaci e delle condizioni di salute



Monitoraggio della terapia



Migliore conformità



Migliore gestione dell'asma

Vantaggi del sistema Vivatmo

- ▶ Monitoraggio ottimale dell'asma negli ambulatori e in ambito domiciliare
- ▶ Valorizzazione dei valori FeNO per le decisioni terapeutiche e il monitoraggio della terapia
- ▶ Collaborazione tra medici e pazienti tradotta in migliore conformità dei risultati e maggiore soddisfazione generale
- ▶ Tecnologia dei sensori ad alta precisione e qualità Bosch made in Germany

Che cosa rende Vivatmo speciale

- 1. Perfetto per l'uso quotidiano:** i dispositivi Vivatmo sono esenti da manutenzione e calibrazione. Sono facili, veloci e intuitivi da usare sia per principianti che per esperti.
- 2. Portatile:** il dispositivo Vivatmo è portatile, wireless, leggero e particolarmente ergonomico.
- 3. Più di un semplice boccaglio:** il design ergonomico del boccaglio monouso consente una corretta manovra di respirazione. Il campione di respiro viene filtrato, pulito e preparato per la misura del NO. Poiché gli utenti espirano solamente nel boccaglio, il rischio di infezione crociata è notevolmente ridotto.

Vivatmo pro per gli operatori sanitari

Misurazione FeNO per un maggiore rendimento negli studi medici e nelle cliniche

- ▶ Fino a 5.000 misurazioni o 5 anni **senza necessità di manutenzione o calibrazione**
- ▶ Stazione base con ampio touchscreen di alta qualità e dispositivo **portatile per misurazioni stand-alone**
- ▶ Diversi tipi di **visualizzazione** dei risultati progettati per supportare le misurazioni del paziente in modo ottimale
- ▶ Controllo qualità con due punti di riferimento e misurazione NO ambientale



Vivatmo pro



Gestione e condivisione dei dati facile e sicura

- ▶ Sistema di gestione dei dati paziente fino a 10.000 file, inclusa la funzione di esportazione e stampa immediata
- ▶ Funzionalità di backup e gestione utente tramite Login opzionale per garantire la sicurezza dei dati in ambito clinico
- ▶ Compatibilità con diverse opzioni di condivisione dati: wireless tramite Wi-Fi, porta USB o Ether-net, EPR tramite HL7 / GDT
- ▶ **Aggiornamenti software disponibili da remoto** tramite la piattaforma di connettività Vivasuite



Vivatmo me



Vivatmo me per i pazienti asmatici

Il primo dispositivo al mondo per la misurazione del FeNO in ambito domestico

- ▶ Dispositivo portatile combinato con l'app Vivatmo per una migliore gestione dell'asma
- ▶ Fino a 1.000 misurazioni o 3 anni **senza necessità di manutenzione o calibrazione**
- ▶ **Interfaccia utente facile e intuitiva** durante la misurazione con LED a tre colori e suono di feedback
- ▶ **Interpretazione dei risultati** agevolata dalla classificazione a semaforo e da frecce di tendenza

Supplemento ideale: app Vivatmo gratuita come diario digitale dell'asma

- ▶ L'app offre una buona panoramica dei valori FeNO, dei risultati del flusso di picco, dei farmaci e degli attacchi di asma
- ▶ **Bollettino pollini locale** fornito in collaborazione con l'Università di Vienna
- ▶ **Report mensili** che mostrano il decorso dell'asma possono essere salvati o condivisi con il medico





Bosch Healthcare Solutions GmbH

Stuttgarter Str. 130
D-71332 Waiblingen
Tel.: +49 -(0) 711-811-0

www.vivatmo.com

Distribuito da:



COSMED

COSMED Srl

Via dei Piani di Monte Savello 37
Albano Laziale - Rome 00041
Italy
+39 (06) 931-5492 Phone
+39 (06) 931-4580 Fax

cosmed.com

Dati tecnici soggetti a modifiche senza preavviso.

Stampato in Germania. Eventuali variazioni di colore sono dovute alle limitazioni del processo di stampa.

Stampato su cellulosa sbiancata al 100% priva di cloro prodotta con un processo ecologico.

Non tutti i prodotti sono disponibili in tutte le regioni. Verificare con il proprio rappresentante locale la disponibilità in mercati specifici.

Solo per uso diagnostico in vitro.