

SMART ONE - peak flow e FEV1 per smartphone



SMART ONE® OXI - Picco di flusso e FEV1 Ideale nel monitoraggio delle malattie respiratorie e nella gestione di asma, BPCO, trapianto di polmone e fibrosi cistica, oltre che negli studi clinici. Picco di flusso e FEV1 sullo smartphone Dispositivo wireless portatile connesso tramite Bluetooth ai sistemi iOS e Android. App con un incentivo esclusivo per adulti e bambini, basato sul flusso e sul volume esalati, che fornisce risultati accurati e utili. Trend grafico di picco di flusso e FEV1 con opzione di spuntare ogni test. Storico dei risultati dei test con picco di flusso, semaforo indicatore di salute, punteggio dei sintomi e annotazioni. Turbina con boccaglio di plastica Per uso personale, facile da pulire. Manuale in GB, IT (FR, ES, DE, PT disponibili su www.gimaitaly.com) Made in Italy.

Alimentazione: 2 batterie AAA 1,5 V incluse Autonomia: 1.000 test Connessione: Bluetooth® 4.0 a basso consumo Dimensioni - peso: 49x109x21 mm - 61 g (batterie incluse) Boccaglio: Ø 30 mm Spirometria Sensore di flusso: turbina digitale bidirezionale Portata: ± 16 L/s Accuratezza flusso: $\pm 10\%$ o 0,33 L/s Accuratezza volume: $\pm 2,5\%$ o 50 ml Resistenza dinamica: 0,5 cm H₂O/L/s Parametri misurati: FEV1, PEF Capacità memoria: l'applicazione sullo smartphone memorizza i dati App iOS - Android: GB, FR, IT, ES, PT, DE, NL*, CZ*, PL, RU, TR, DK*, GR, FI, HR*, NO, SE, HU** (*Solo per iOS - **Solo per Android)