



\*Autorisation FDA en instance

# Smart One<sup>®</sup>

Débit de pointe et VEMS1 désormais disponibles sur votre smartphone



SmartOne

De 3 à 93 ans !

*Idéal pour la gestion autonome de l'asthme, la BPCO, la prise en charge des greffes pulmonaires, la mucoviscidose et les essais cliniques*

*Simple et léger à transporter, Smart One<sup>®</sup> a été conçu pour répondre à la demande croissante de dispositifs sans fil en mesure de se connecter aux smartphones et tablettes Android et iOS de dernière génération*

Disponible avec débitmètre à turbine **JETABLE** ou **RÉUTILISABLE** pour usage sur un seul patient



Test de spirométrie : DEP, VEMS1



Indicateur d'état de santé à feu tricolore, score des symptômes et commentaires



Graphique de tendance du débit de pointe ou du VEMS1

### Projet open source Kit de développement logiciel (SDK) pour développeurs d'applications

Implémenté pour les principales plateformes mobiles : iOS et Android.

Le SDK prend en charge la communication Smart Bluetooth entre votre appli et le dispositif au moyen de commandes simples et intuitives.

**Code source et appli démo fournis.**

Précision inégalée  
Qualité incomparable !

**Norme ISO 26782**

(pour les paramètres de spirométrie)

**Norme ISO 23747**

(uniquement pour le paramètre de débit de pointe)

**Normes ATS/ERS 2005**