

Weezy

SMART INHALATIONSGERÄT MIT MESH-TECHNOLOGIE AGU SN10



Speicherung und Analyse alle Daten in der AGU-App



IntelliFlow Technologie – Kontrolle der Medikamentenverneblung während des Einatmens

Der **AGU Smart Inhalationsgerät mit Mesh-Technologie Weezy** ist ein revolutionärer Vernebler, der die Vorteile der Mesh-Technologie mit der Funktion zur Erfassung von Behandlungsdaten kombiniert. Es ist einfach, mit der App die Daten darüber zu speichern, wie oft die Inhalationen durchgeführt werden, welche Medikamente und in welchem Umfang dabei aufgenommen werden, um später diese Daten mit dem behandelnden Arzt zu teilen.

Der **AGU Smart Inhalationsgerät mit Mesh-Technologie Weezy** bestimmt den Ein-Ausatemzyklus und spritzt das Arzneimittel nur beim Einatmen des Patienten aus. Der Smart Mesh-Vernebler kann mit drei Dosiergeschwindigkeiten betrieben werden. Die Eltern können Erinnerungsmeldungen für die Inhalation aktivieren. Außerdem signalisiert das Gerät, dass das Medikament im Behälter zu Ende ist.

Die Verwendung des **AGU Smart Inhalationsgerät mit Mesh-Technologie Weezy** ermöglicht den Eltern, die Anordnungen der Ärzte schnell, einfach und genau zu befolgen, und die Therapie mit Vernebler ist für einen kleinen Patienten ganz einfach.

agu-baby.com



BEFOLGEN SIE DIE ANWEISUNGEN DES ARZTES.

swissdesign