

# Solar Blue

Compact - sans fil - l'urodynamique simplifiée

UROLOGY & UROGYNECOLOGY

Gamme des systèmes  
d'urodynamique portables et sans fil.



Faible encombrement



Communication sans fil par Bluetooth®



Simple d'utilisation



Bon rapport qualité-prix



# Solar Blue, l'urodynamique n'aura jamais été aussi simple!



Solar Blue est, sans aucun doute, un des dispositifs d'urodynamique complets les plus simples actuellement disponibles. Solar Blue répond aux dernières recommandations de l'ICS, et repose sur une technologie numérique de pointe.

Résultat : Solar Blue est très compact, entièrement sans fil et très facile à utiliser.

## L'urodynamique avec Solar Blue

Solar Blue a été conçu pour réaliser les études urodynamiques de routine, rapidement, simplement et aisément.

## Bilans urodynamiques

- Débitmétrie
- Cystomanométrie
- Étude pression-débit

## En option

- Profilométrie
- Étude gynécologique (Pression-débit et profilométrie dans un seul test)
- EMG
- Manométrie anorectale
- Biofeedback

## Compact

Solar Blue prend très peu de place. Vous pouvez l'utiliser comme un ordinateur portable, ou il peut aussi être monté sur une chaise d'examen, un pied à perfusion ou une potence dédiée ou au mur. Le tout pour une polyvalence totale et une fonctionnalité maximum.

## Technologie sans fil

Solar Blue est un système de mesure urodynamique entièrement sans fil. Aucun fil ne relie le module Solar Blue et les (différents) débitmètre(s), le bras de retrait, la télécommande et l'ordinateur.

Avantages : Liberté de mouvement (le patient peut être debout pour le test d'effort et peut déambuler lors de la débitmétrie)

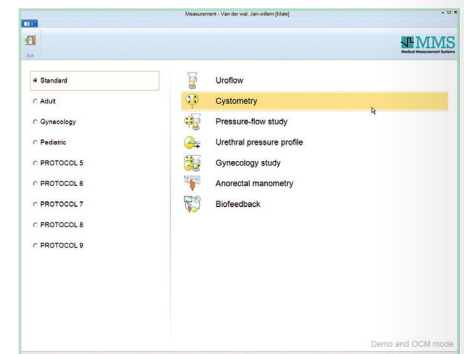
## Facile d'utilisation

Grâce à son logiciel très intuitif et logique, Solar Blue nécessite très peu de formation. Le logiciel inclut une base de données patient pratique pour un stockage et un retrait simple des données de l'examen.

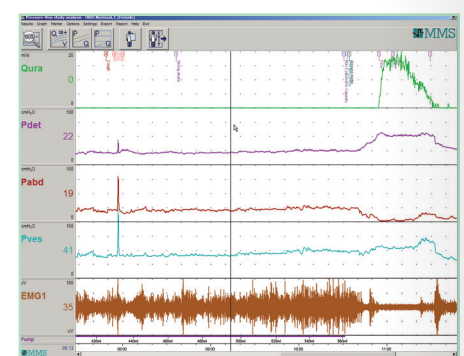
Grâce à une télécommande spécialement conçue, vous pouvez rester à côté de votre patient. Tout l'examen urodynamique peut être réalisé par une seule personne en ne se servant que de 4 boutons. Le temps d'examen est réduit ; la qualité de l'examen urodynamique n'en est que meilleure et laisse plus de place à l'intimité du patient.

Le module Solar blue tourne sur batterie rechargeable. Résultat : élimination des câbles, liberté des mouvements, plus d'espace et nettoyage simple de chaque module.

## ▼ Choix de l'examen



## ▼ Ecran d'analyse



# Solar Blue, une installation très polyvalente

Solar Blue est compact, entièrement sans fil et léger, ce qui permet de l'installer en toute liberté. Que ce soit dans un petit ou un grand bureau, une salle d'examen, un service éloigné, il y a toujours de la place pour le Solar Blue ! Puisqu'il est facilement déplaçable, Solar Blue est idéal pour être utilisé dans de multiples endroits.



▼ **Sur une table. Installation la plus compacte et la plus rentable, besoin de peu d'espace de bureau.**



▼ **Sur une potence stable. Monté sur une potence à faible encombrement, facile à déplacer.**



▼ **Sur une base. Monté sur une potence robuste. Solution complètement intégrée, faible encombrement.**



▼ **Sur une chaise d'examen. Solution rentable et gain de place pour une chaise d'examen.**



## Fonctions élargies

### Bras de retrait sans fil

Un bras de retrait sans fil peut être ajouté au Solar Blue afin de réguler la vitesse lors des mesures du profil.



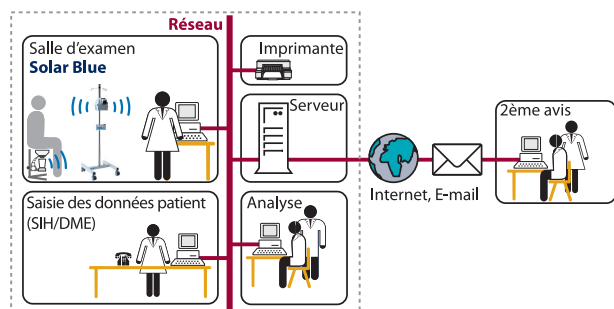
▲ Bras de retrait sans fil

# Solar Blue est conçu pour intégrer un réseau

## Travailler en réseau et liens SIH/DME

Solar Blue est conçu pour intégrer un réseau. Il est donc possible de saisir les données du patient, réaliser les examens, et analyser les résultats à partir de différents PC situés à des endroits différents.

De plus, Solar Blue peut aussi être relié au Système d'information de l'Hôpital (SIH) / dossier médical électronique (DME) afin d'importer / exporter automatiquement les données du patient (données démographiques).



Exemple de flux de travail reposant sur le réseau et le lien SIH/DME :

- Les données démographiques du patient et celles de la procédure sont saisies à l'accueil ou automatiquement importées (lien SIH/DME)
- Les données sont automatiquement importées dans Solar Blue
- L'examen est réalisé avec Solar Blue
- Les résultats de l'examen sont automatiquement exportés vers le SIH/DME

## Gamme complète de sondes d'urodynamique

Laborie propose une gamme complète de sondes à eau, à air, des capteurs de pression jetables et réutilisables, des tubulures de remplissage et des accessoires pour EMG.



▲ T-DOC sonde à air

## Gamme complète de dispositifs d'urodynamique

Laborie propose une gamme complète de systèmes d'urodynamique, du système de pointe Nexam Pro de vidéo-urodynamique professionnel multi-canaux au Solar Blue. Il y en a pour tous les budgets et besoins.

Laborie propose aussi des débitmètres urinaires (sans fil).



▲ Nexam Pro, L'urodynamique professionnelle sans fil

© 2022 Laborie. Tous droits réservés.

**Laborie**<sup>1</sup>

FRANCE

T +33 (0)1 79 75 03 03  
F +33 (0)1 58 28 56 02

E advfrance@laborie.com  
W laborie.com



En savoir plus