

Vitascan eVue膀胱スキャナー - ポータブルスタンドアロンソリューション。  
持ち運びができるように設計されており、医療従事者が最大限の効率で患者ケアを強化できることを保証します。  
プライマリーヘルスケアにおけるトップの選択肢です。

## 特徴

- ブラッター・ビュー
  - 強化された膀胱検出技術
- 明るい10.1インチディスプレイ
  - 静電容量式タッチ・テクノロジー
  - ラテックス手袋対応
- 堅牢で正確な3Dプローブ
  - IEC 60601-1に準拠した落下試験済み
- 埋め込み
  - チュートリアル
  - プリンター
  - プローブテストプログラム
- オプション
  - バーコードスキャナー
  - キャリングケース

外出先でも使用できるコンパクトな膀胱スキャナー。  
証明書ベースの認証による安全なWi-Fi接続。  
高度なバッテリーパワーマネジメント。  
環境に優しい電池、無毒で重金属を含まない。



## 使用の最適化

- 定期的な校正は不要
- オンボードプローブ診断および検証テスト
- USB経由でのソフトウェアアップグレード
- レポートを病院の共有フォルダに保存するためのWi-Fi
- オペレーター向けの無料eラーニングプラットフォーム
- 低い製品寿命コスト
- 感染対策のための設計
- メーカーによる無料EBMEコース

## 重量と寸法

- eVueコンソール : 1.77 kg 26.3 x 22.7 x 12.5 cm
- サンプル : 380g 18.5 x 4.5 x 4.5 cm

## 技術仕様

音量範囲	0 - 1000 mL
精度	100mL以上の容量に対して±7.5%* 100mL未満の容量に対して±7.5mL*
プローブ周波数	3.45 MHz
スキャン方法	セクター、180度
回転ポジション	12 または 24 回転ポジション
スイープ角度	130度
Wi-Fi接続	はい
バッテリー管理	自動シャットオフ 調光可能ディスプレイ
ディスプレイ解像度	10.1インチ、1280 x 800 ピクセル
ディスプレイの明るさ	900 - 1000 cd/mA
バッテリー化学	LiFePO 4
バッテリーサイクル	2500充放電サイクル
落下試験	IEC 60601-1 規格 15.3.4.1
入力電圧	100-240 VAC、50-60 Hz
組み込みPSU	はい



\*Vitascan eVueは指示書に従って使用、Vitacon組織等価ファントムを使用。