

ECHOGRAPHE CONNECTE SANS FIL

Objectif

Un échographe bovin connecté et sans fil pour assurer une meilleure productivité et améliorer les conditions de travail.

Niveau de maturité :  Utilisé en fermes commerciales

Description

L'échographe Easi-Scan:Go a été développé par l'entreprise BCF Technology. Une sonde est reliée au boîtier échographique mais l'image n'est plus diffusée sur l'écran. Elle est envoyée sur un autre support. Le boîtier établit une connexion wifi avec un smartphone ou une tablette. Grâce à cette technologie, il n'y a plus besoin de fil pour connecter l'écran au boîtier. De plus, l'image peut être envoyée en même temps sur quatre supports différents. Quand l'opérateur réalise l'échographie, l'éleveur peut visualiser l'image en même temps de son côté. Pour ce faire, il lui suffit de télécharger une application afin de connecter le boîtier et le support.

Cet échographe permet également de capturer des images et d'y réaliser des mesures en plaçant des repères. Les données s'enregistrent alors automatiquement. Côté hygiène, le boîtier et la sonde sont entièrement étanches ; ils peuvent alors être nettoyés efficacement à l'eau. Le pack comprend la sonde, le boîtier, deux batteries, un chargeur et la licence d'accès.

Pour en savoir plus

[Site constructeur : MedicalExpo \(medicalexpofr\)](http://MedicalExpo (medicalexpofr))

[Passez à l'échographe connecté et sans fil avec Easi-Scan:Go | Web-agri \(web-agrifr\)](http://Web-agri (web-agrifr))



Avertissement : L'association LIT OUESTEREL ne conseille pas, ne possède pas de parts, ne reçoit pas de fonds d'une organisation qui pourrait tirer profit de cette fiche. Elle ne garantit pas l'efficacité de la solution présentée et ne pourra en aucun cas être tenue pour responsable d'un éventuel mésusage. Les informations contenues dans cette fiche sont une synthèse des informations disponibles sur le site d'un constructeur et dans la presse spécialisée, que vous retrouvez dans la partie « pour en savoir plus », ci-dessus. Vous pouvez aussi vous référer aux sites d'autres constructeurs ou bien vous rapprocher de votre conseiller agricole.