



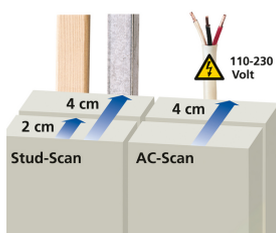
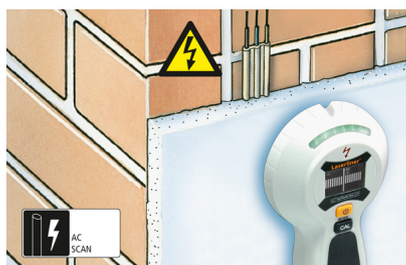
## StarFinder Plus



Appareil de détection électronique des câbles sous tension ainsi que des poutres murales et des traverses

Le StarFinder Plus détecte les câbles sous tension, les poutres murales et les traverses. Cela permet d'éviter les alésages inutiles et les dangers potentiels. L'appareil fournit différentes méthodes de mesure et est facile à utiliser.

- Préparation optimale des travaux de perçage
- Détection efficace des poutres métalliques, murales et des traverses ainsi que des câbles sous tension
- Pour éviter des perçages inutiles
- Commande simple à une touche pour commuter entre les différentes méthodes de mesure



### DONNÉES TECHNIQUES

<b>Profondeur de mesure</b>	Détection des poutres bois / métal (STUD-SCAN) : jusqu'à une profondeur de 4 cm Détection ciblée des câbles électriques – sous tension (AC-SCAN) : jusqu'à une profondeur de 4 cm
<b>Plage de mesure AC</b>	110 - 230V, 50 - 60 Hz
<b>Alimentation électrique</b>	1 x 9V 6LR61 (Pile bloc 9V)
<b>Durée de fonctionnement</b>	env. 7 h
<b>Conditions de travail</b>	0°C ... 40°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 2000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
<b>Conditions de stockage</b>	-20°C ... 70°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH
<b>Dimensions (L x H x P)</b>	85 mm x 180 mm x 38 mm
<b>Poids</b>	163 g (pile incluse)

### MATÉRIEL LIVRÉ

