

HILTI

Fonction indirectes

Mesurez une longueur horizontale ou verticale indirectement ou au-dessus de vous

- Indirectement
- Au-dessus de vous



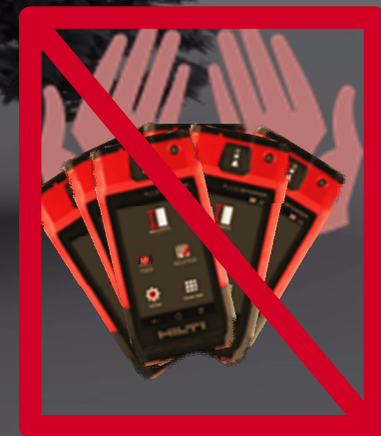
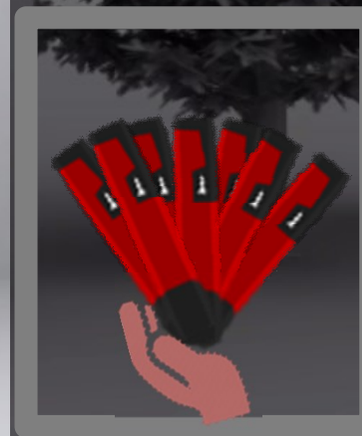
HILTI

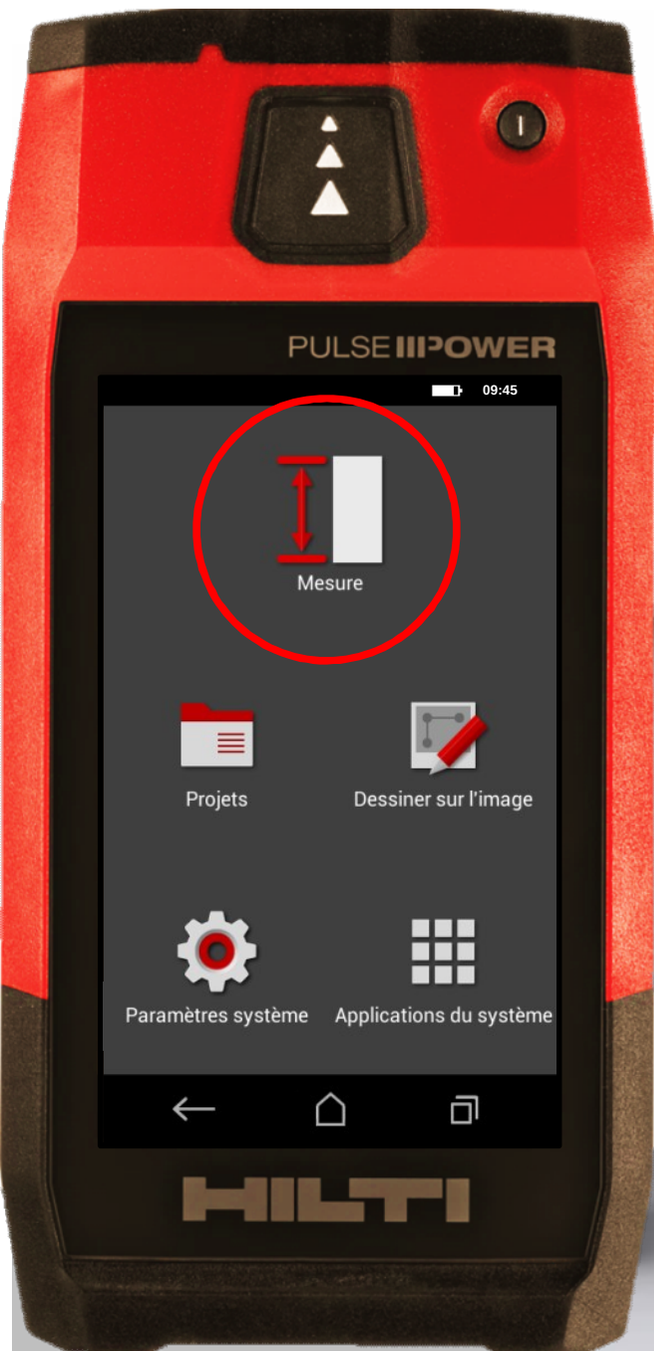
Fonction indirectes

Pour la fonction indirectes, vous devez toujours bouger le PD-C verticalement, et jamais horizontalement

Correct

Incorrect





HILTI

Comment la mesurer

- Cliquez sur “Mesure”

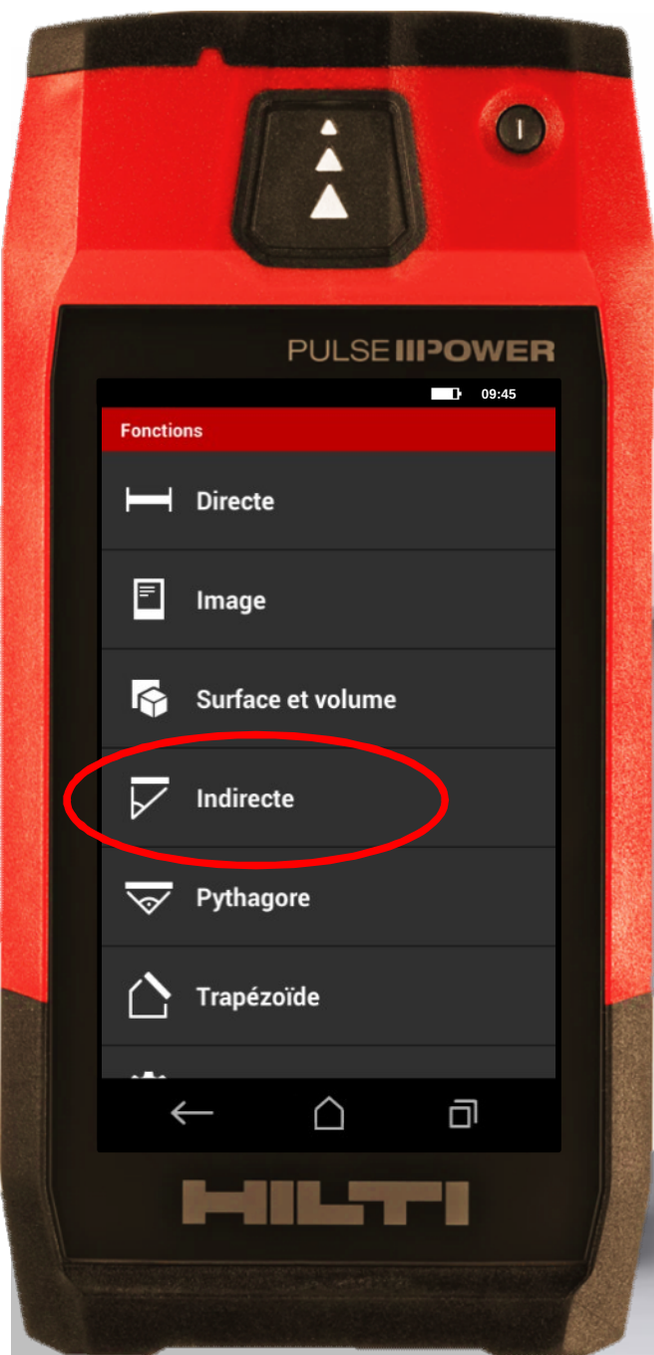




HILTI

Comment la mesurer

- Cliquez sur “Mesure”
- Cliquez sur le menu



HILTI

Comment la mesurer

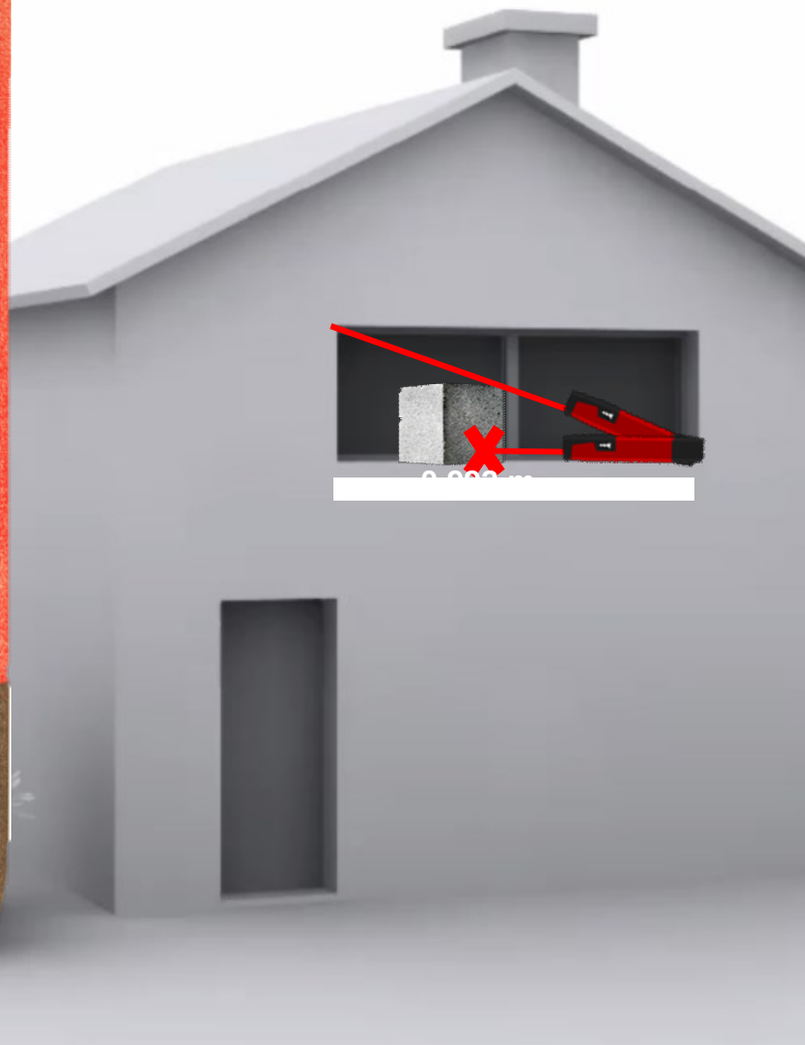
- Cliquez sur “Mesure”
- Cliquez sur le menu
- Choisissez “Indirecte”



HILTI

Comment la mesurer

- Cliquez sur “Mesure”
- Cliquez sur le menu
- Choisissez “Indirecte”
- Sélectionnez le type

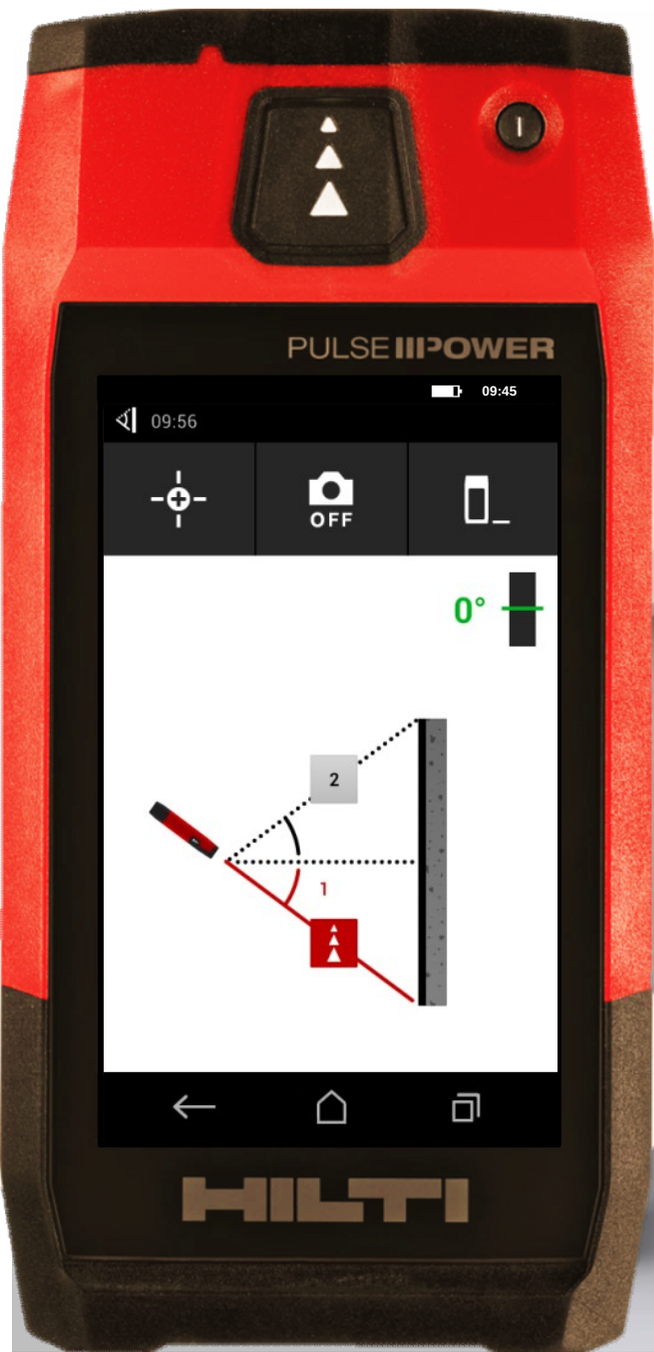


HILTI

Commencez à mesurer
horizontalement

Cette fonction est utile
quand quelque chose vous
bloque pour prendre une
mesure horizontale

- Prenez une mesure en angle. Le laser cible un mur à la même perpendiculaire
- Le PD-C calcule et indique l'horizontale

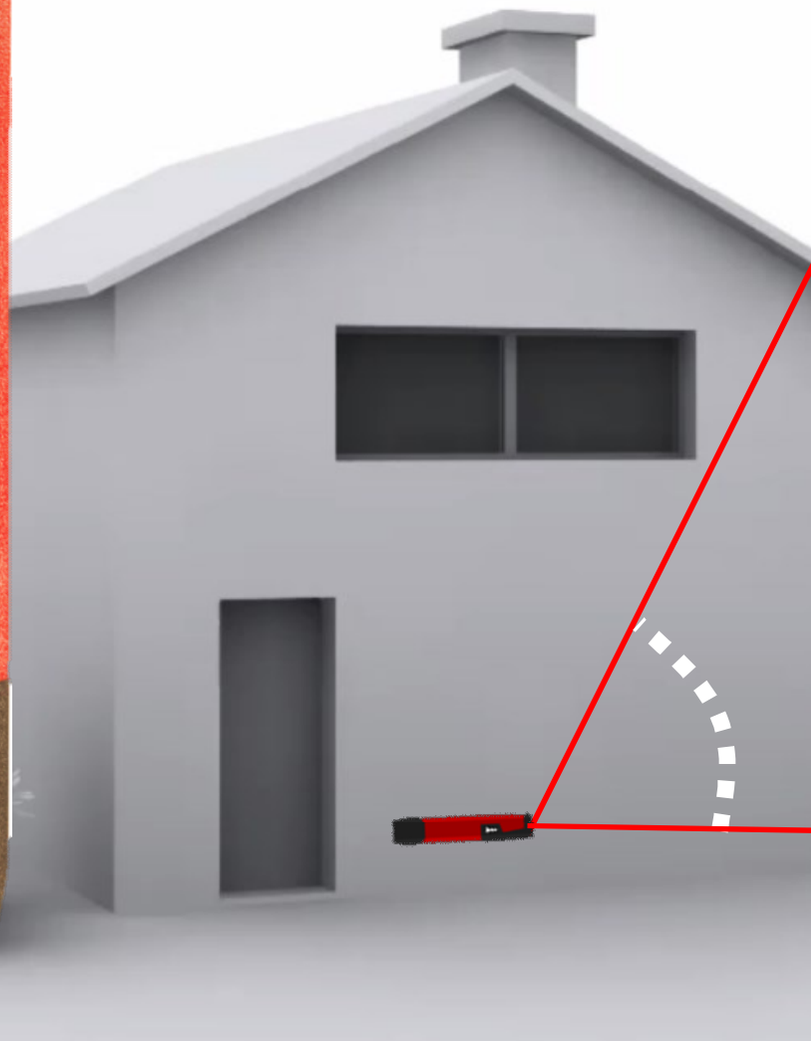
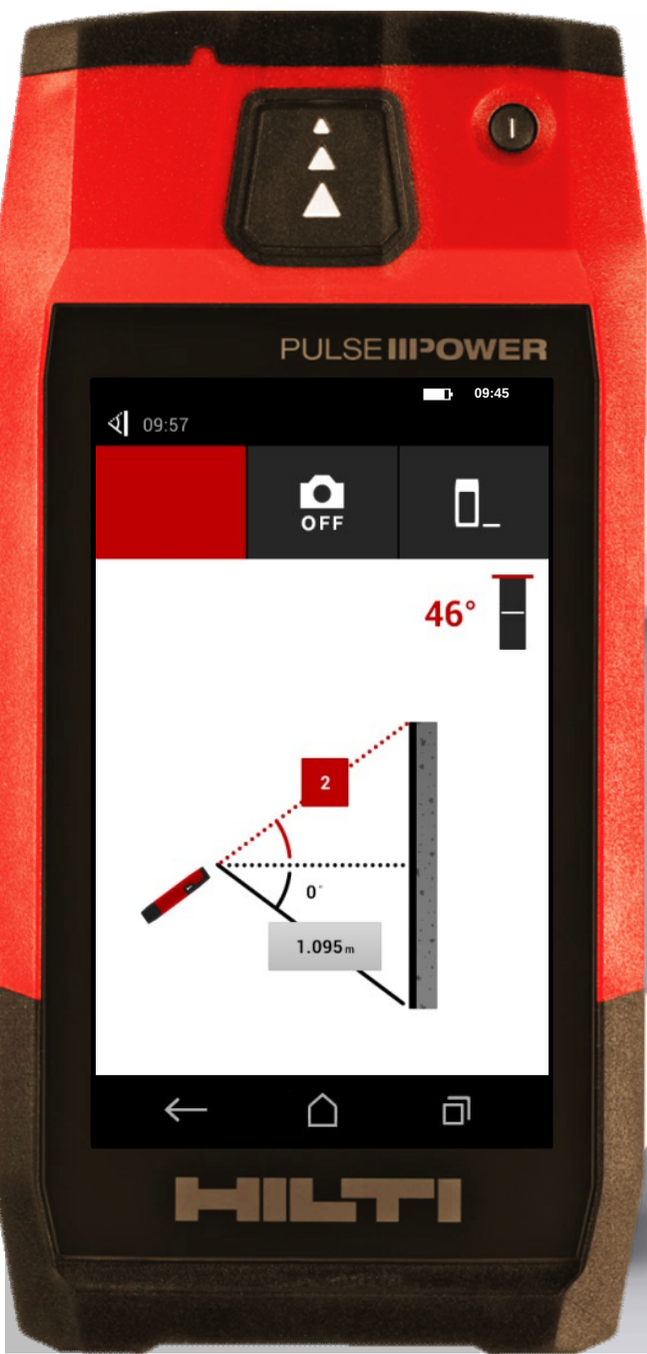


HILTI

Commencez à mesurer
Pas de cibles

Pas de cible pour estimer
la longueur de
quelque chose de grand ou
pas de réflexion. Par
exemple, un arbre







HILTI

Vérifiez vos résultats

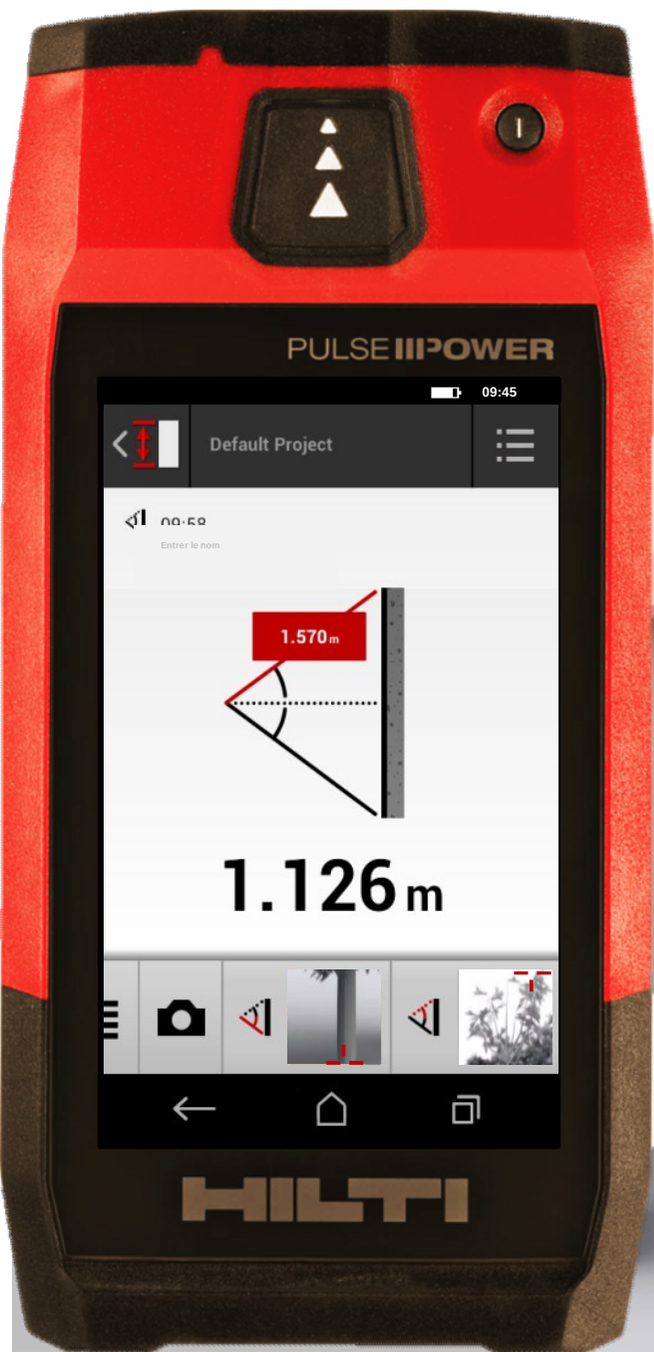
- Regardez toutes les informations



HILTI

Vérifiez vos résultats

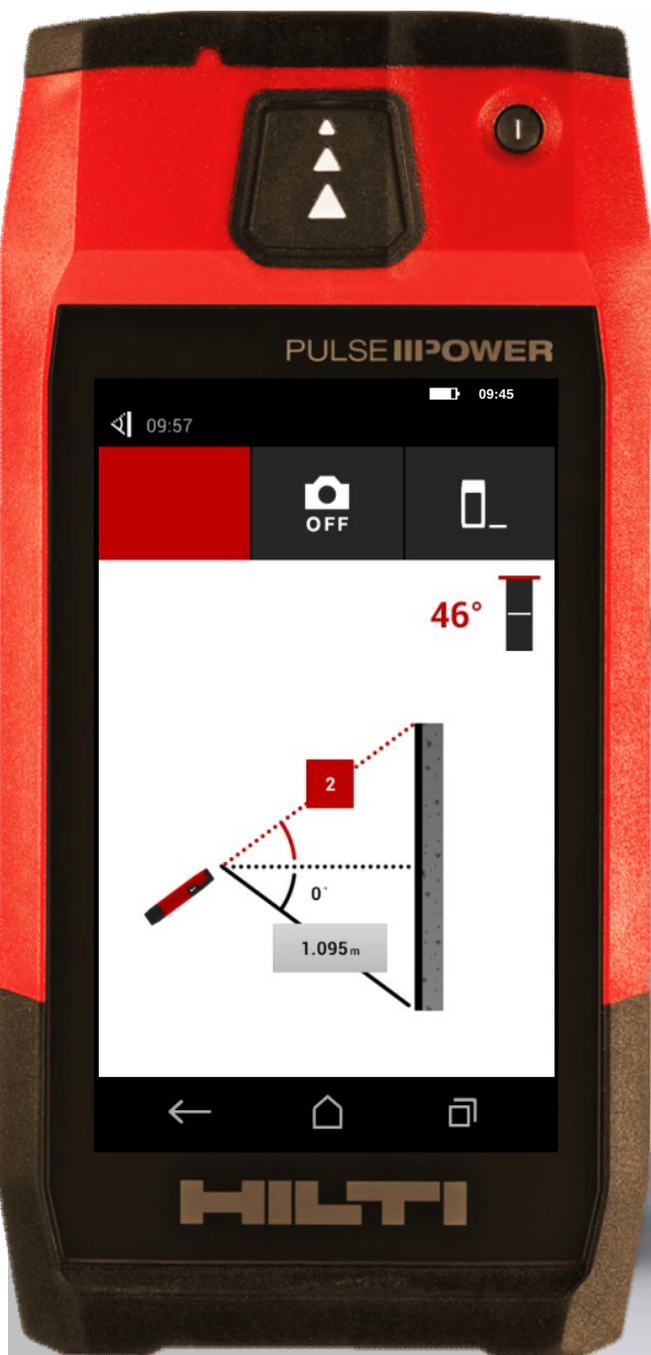
- Regardez toutes les informations ; rappelez-vous, la précision d'une mesure indirecte dépend d'un bon positionnement . Elle sera moins précise qu'en mesure directe
- Ajoutez un texte descriptif



HILTI

Vérifiez vos résultats

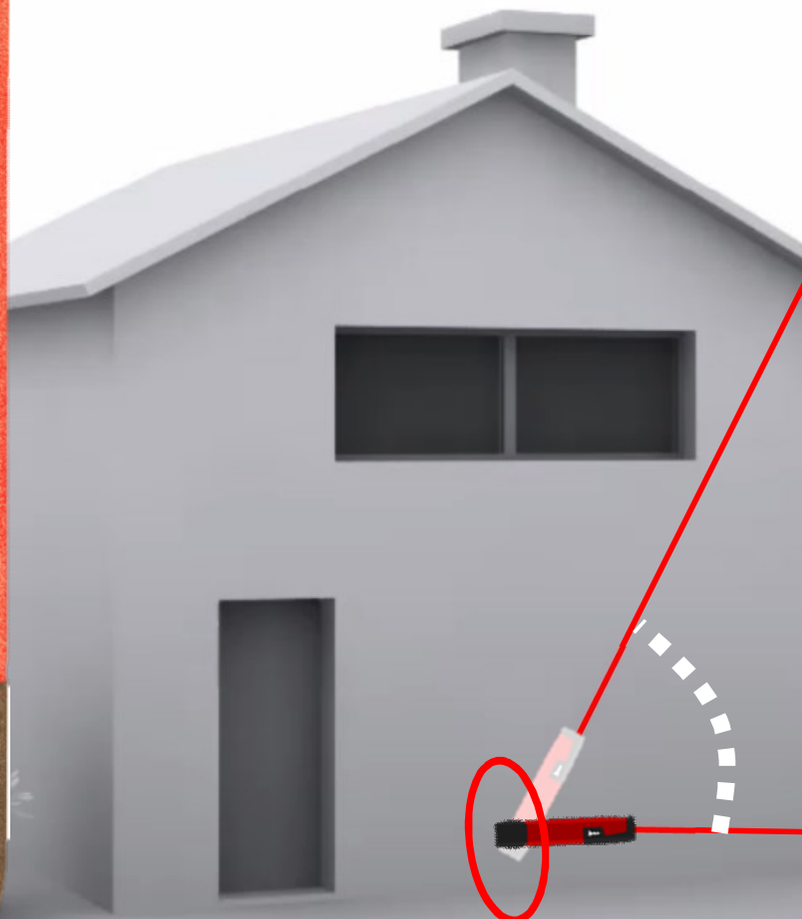
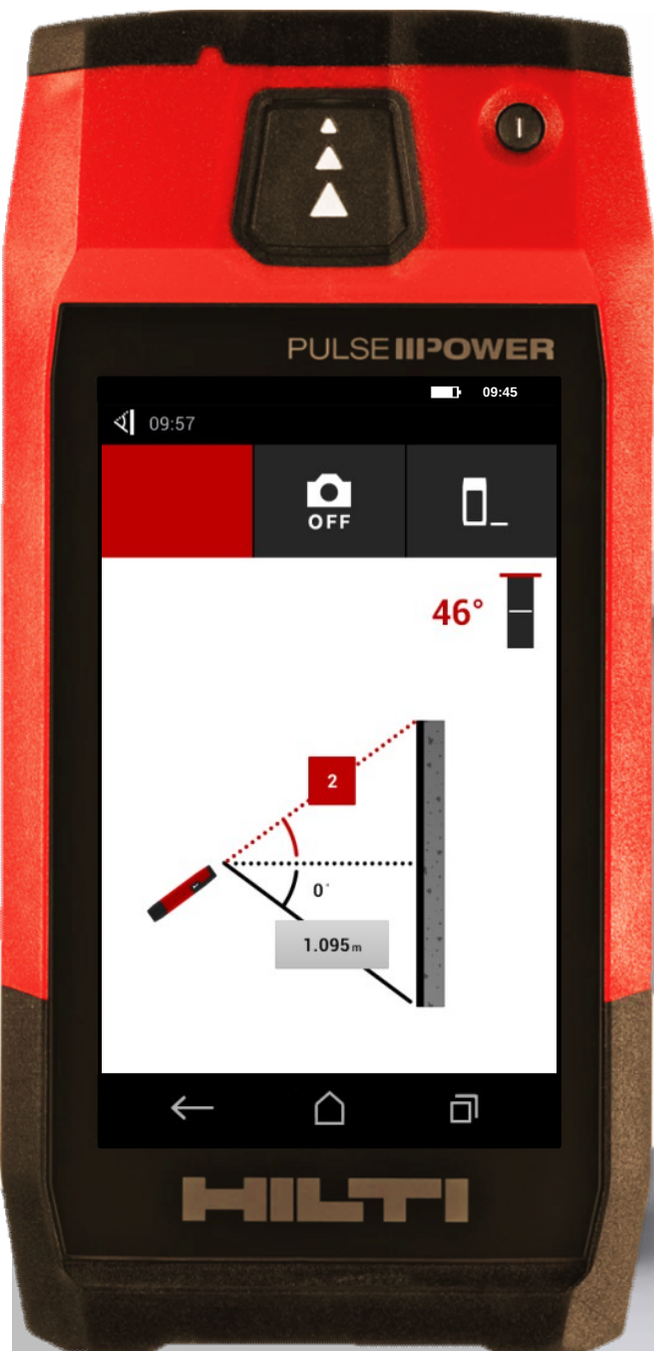
- Regardez toutes les informations ; rappelez-vous, la précision d'une mesure indirecte dépend d'un bon positionnement . Elle sera moins précise qu'en mesure directe
- Ajoutez un texte descriptif
- Faites glisser de droite à gauche



HILTI

Astuces

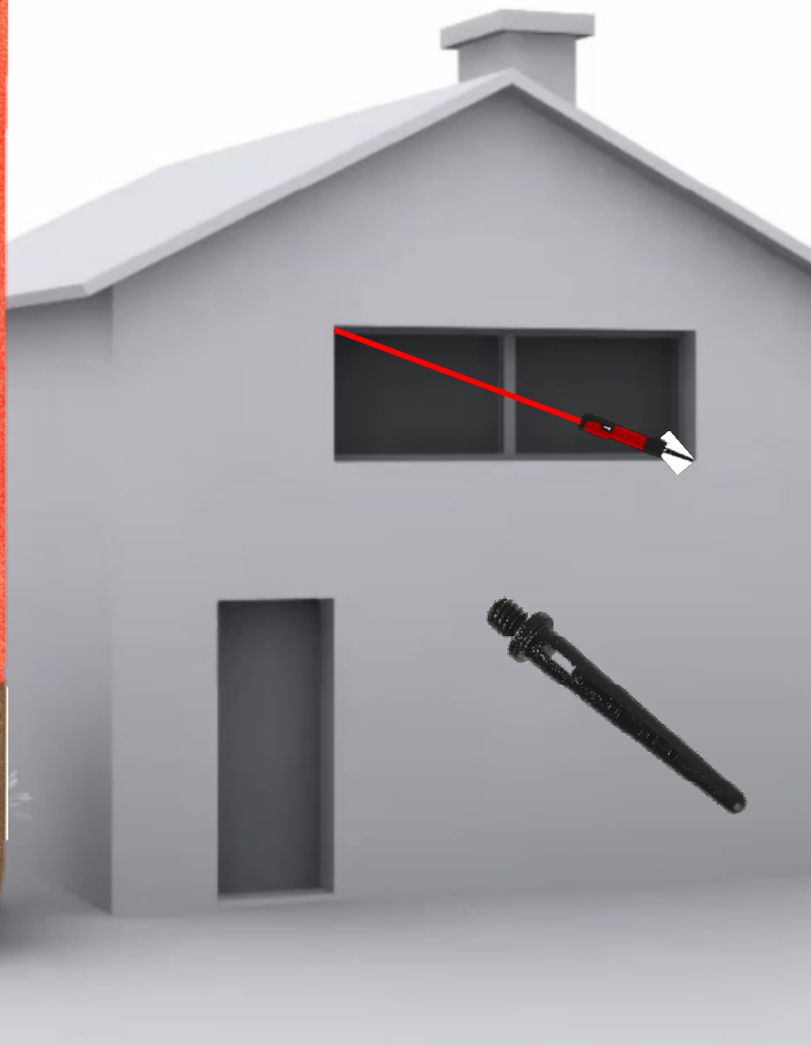
- Utilisez le PD-C correctement, en le bougeant verticalement et non horizontalement



HILTI

Astuces

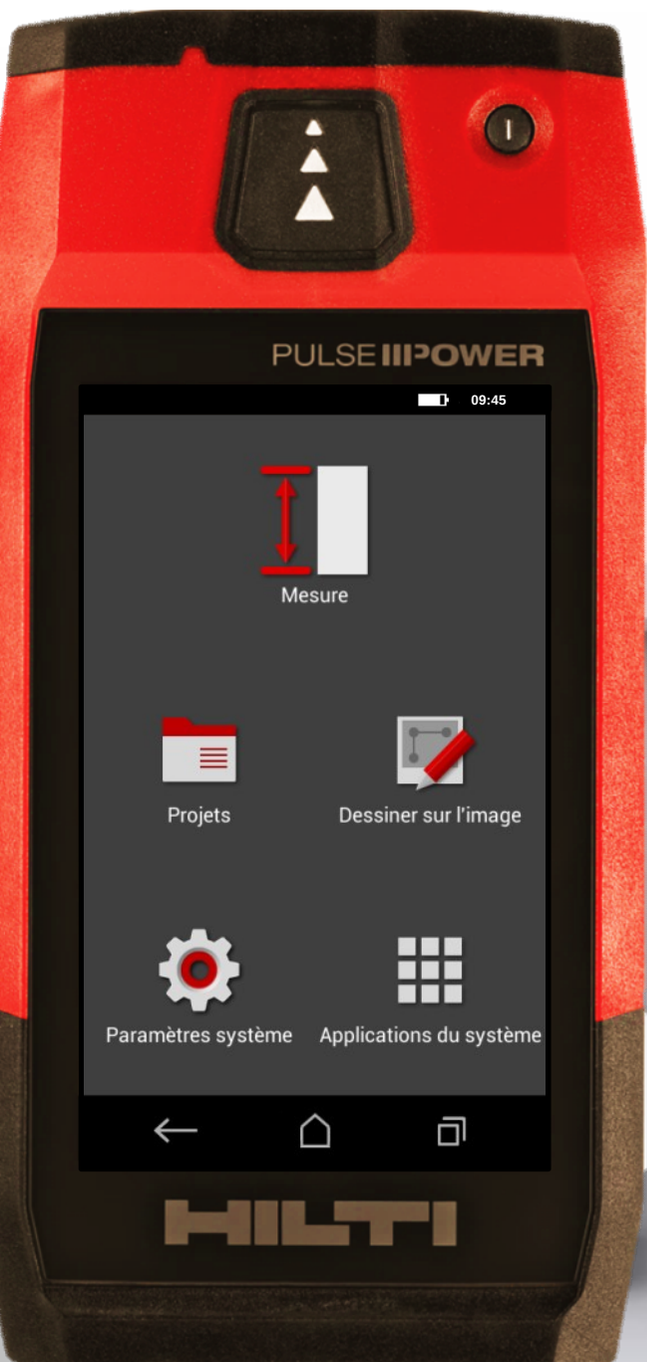
- Utilisez le PD-C correctement, en le bougeant verticalement et non horizontalement
- Assurez-vous de garder le même point de référence



HILTI

Tips & Tricks

- Utilisez le PD-C correctement, en le bougeant verticalement et non horizontalement
- Assurez-vous de garder le même point de référence
- Utilisez l'extension de mesure quand vous mesurez dans des coins



Quelle est votre
prochaine mesure

?

HILTI

Mesurez. Compilez. Partagez.