

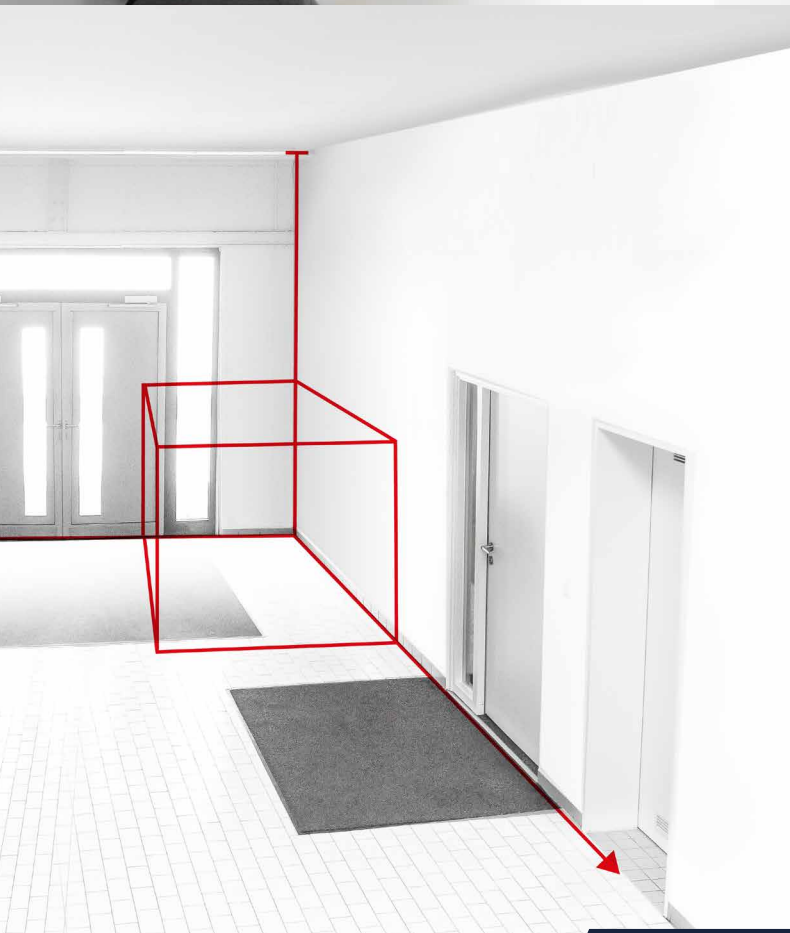
## DEUX NOUVEAUX TELEMETRES LASER EINHELL

### Des mesures de précision pour des travaux réussis

Télemètre laser Einhell TC-LD 25



Télemètre laser Einhell TC-LD 50



**Einhell, spécialiste du matériel de bricolage électroportatif, présente deux nouveaux télemètres laser de poche. Ces 2 appareils, maniables, compacts et très précis, se rendront vite indispensables pour tous les projets de rénovation, de décoration ou d'aménagement.**

Aux oubliettes le mètre, le crayon et le carnet de relevés, grâce aux télemètres laser, un artisan ou un bricoleur peut rapidement relever les côtes, mesurer et calculer le matériel nécessaire pour son chantier : litres de peinture, lés de papier peint, lames de parquets, carrelage, meubles, etc...

Pour une prise en main confortable et une protection renforcée contre les chutes et autres chocs, les 2 télemètres Einhell sont enveloppés d'un contour souple en caoutchouc avec revêtement Softgrip.

#### CONTACT PRESSE

Virginie Adam +33 (0)1 41 38 95 20 | virginie.adam@salesfactorypr.fr  
Dominique Flam +33 (0)1 41 38 95 21 | dominique.flam@salesfactorypr.fr

## LE TELEMETRE LASER EINHELL TC-LD 25

### Précis, compact et maniable

Avec son format de poche, le télémètre laser **Einhell TC-LD 25** permet de relever des mesures **jusqu'à une distance de 25 mètres**.

Cet outil évalue rapidement les longueurs et calcule les surfaces et les volumes. L'interface pour la mesure est variable, réglable à partir du bord avant ou du bord arrière de l'appareil. Une fonction Min/Max autorise des mesures en continu.

Le revêtement tendre SoftGrip garantit une prise en main confortable et pour renforcer la sécurité des utilisateurs\*, le laser du télémètre TC-LD 25 se déclenche uniquement en actionnant l'interrupteur. Après 3 minutes d'utilisation, il se désactive automatiquement. Il est même livré avec son étui pour le rangement.

\* En cas de chute

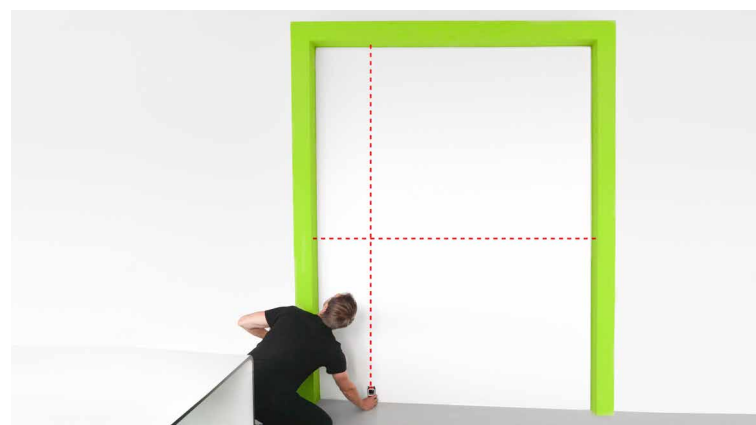
#### CARACTERISTIQUES

- Mesures faciles et précises de distances jusqu'à 25 m
- Mesures à partir du bord avant, du bord arrière de l'appareil
- Mesure de longueurs, surfaces et volumes
- Mesures en continu avec fonction Min/Max
- Fonction sécurité : le laser se déclenche uniquement en actionnant l'interrupteur
- Prise en main confortable grâce au revêtement tendre « Softgrip » et antichute
- Coupure automatique après 3 minutes d'interruption d'utilisation
- Étui pratique pour le rangement

#### DONNÉES TECHNIQUES

- Plage de mesure : 0,05 m - 25 m
- précision de mesure : +/- 3 mm/m
- Classe Laser : II
- Dimensions : 113 x 400 x 270 mm
- Alimentation : 2 piles LR03 AAA
- Diode laser : 635 nm
- Poids : 0,28 kg

**Prix public indicatif : 39,95 € TTC**



#### CONTACT PRESSE

Virginie Adam +33 (0)1 41 38 95 20 | virginie.adam@salesfactorypr.fr  
Dominique Flam +33 (0)1 41 38 95 21 | dominique.flam@salesfactorypr.fr

## LE TELEMETRE LASER EINHELL TC-LD 50 Un outil astucieux et multifonctions

**Avec des relevés précis jusqu'à 50 mètres, le télémètre laser TC-LD 50** mesure les longueurs et effectue tous les calculs de surfaces et de volumes. Il est possible d'effectuer des relevés à partir de 3 niveaux de référence : le bord avant, le bord arrière ou la plaque de butée de l'appareil.

Le télémètre laser TC-LD 50 bénéficie d'un grand écran rétro-éclairé pour une lecture confortable des informations dans toutes les conditions.

Les résultats relevés peuvent s'additionner ou se

soustraire. Pour réaliser facilement des mesures en continu, les fonctions Min/Max. sont intégrées, ainsi que la fonction Pythagore pour une mesure indirecte de longueurs et de largeurs. De plus, une fonction de marquage géométrique permet de déterminer avec une grande précision des intervalles prédéfinis, par exemple pour prendre une mesure d'intervalles entre les poteaux d'une clôture.

Le télémètre Einhell TC-LD 50 enregistre automatiquement les 20 derniers résultats.



### CARACTERISTIQUES

- Mesures faciles et précises de distances jusqu'à 50 m
- Mesures à partir du bord avant, du bord arrière ou de la plaque de butée de l'appareil
- Addition et soustraction de longueurs, surfaces et volumes
- Fonction sécurité : le laser se déclenche uniquement en actionnant l'interrupteur
- Fonction Pythagore : mesure indirecte de longueurs et de hauteurs
- Fonction de marquage géométrique : détermination précise d'intervalles
- Enregistrement automatique des 20 derniers résultats de mesure
- Etui pratique pour le rangement

### DONNÉES TECHNIQUES

- Plage de mesure : 0,05 m - 50 m
- précision de mesure : +/- 2 mm/m
- Classe Laser : II
- Dimensions : 120 x 540 x 270 mm
- Alimentation : 2 piles LRO3 AAA
- Diode laser : 635 nm
- Poids : 0,31 kg

**Prix public indicatif : 69,95 € TTC**

### À propos de Einhell

Créée en 1964, Einhell est le spécialiste du matériel électroportatif du jardinage et bricolage, distribué dans 50 pays avec un CA de 400 M€ et plus de 1000 salariés. Distribué en France depuis 2008 dans les GSB, GSA, les Lisa et via le e-commerce, la marque conçoit ses produits en Allemagne depuis plusieurs années. Reconnue par sa stratégie de développement durable, Einhell utilise un emballage et du plastique recyclé et limite l'usage du polystyrène.

### Einhell SAS

ZAC Paris Nord 2 - 33, rue des Vanesses - BP 59018 Villepinte - 95945 - Roissy CDG Cedex

**Service consommateurs : 08 92 23 00 58 - [www.einhell.fr](http://www.einhell.fr)**

### CONTACT PRESSE

**Virginie Adam +33 (0)1 41 38 95 20 | [virginie.adam@salesfactorypr.fr](mailto:virginie.adam@salesfactorypr.fr)**  
**Dominique Flam +33 (0)1 41 38 95 21 | [dominique.flam@salesfactorypr.fr](mailto:dominique.flam@salesfactorypr.fr)**