

# NOUVEAUTÉ

## DEWALT MET L'USB-C AU SERVICE DE LA LIGNE PARFAITE

DEWALT, marque pionnière de l'outillage électroportatif du groupe Stanley Black & Decker, réinvente le niveau laser en combinant batterie haute performance et port USB-C, une première sur le marché. Cette nouvelle gamme comprend 4 références plus compactes et dotées d'un port de recharge rapide. Ces modèles plus maniables que les précédentes versions gagnent en précision. L'autonomie est très élevée grâce à POWERSTACK™, une batterie à cellules plates figurant parmi les plus puissantes. Cette gamme est destinée à tous les métiers du second œuvre. Plombier, métallier, plaquiste...chaque artisan trouvera le modèle qu'il lui faut.

### I DES LASERS PENSÉS POUR LE QUOTIDIEN DES PROS

Les quatre nouveaux modèles USB-C DEWALT se rechargent à **80 % en 30 minutes seulement** (45W PD), que ce soit sur secteur ou via un port allume-cigare en voiture. **Ils peuvent être utilisés pendant la recharge.** Chaque appareil est doté d'un indicateur intégré qui permet de suivre l'avancement du rechargement en temps réel.

Terminé les outils lourds et encombrants : **précis et performants**, les niveaux lasers assurent une exactitude de **+/- 3 mm à 10 m**, avec une **portée de 30 à 45 m à l'œil nu et jusqu'à 100 m avec cellule de détection**. Conçus pour durer comme tous les outils DEWALT, ils bénéficient en outre d'une **certification IP65**, garantissant une **protection optimale contre la poussière et l'eau** et peuvent être recalibrés, en cas de besoin, dans le centre français d'expertise DEWALT.



Avec cette nouvelle génération de niveaux lasers USB-C, DEWALT confirme sa volonté d'intégrer les technologies les plus récentes afin d'offrir aux professionnels des solutions à la fois modernes et parfaitement adaptées à leurs exigences sur le terrain.

## I UN MÉTIER, UN NIVEAU LASER CORRESPONDANT

**Polyvalents**, les lasers répondent aux besoins de **tous les métiers du second oeuvre** comme à ceux de **certain métiers du gros oeuvre** :



- **Niveau laser à faisceaux rouges et verts, pour des métiers avec applications simples** : chauffagiste, frigoriste, plombier...
- **Niveau laser croix 5 points, pour des des métiers polyvalents** : métallier, charpentier, électricien...
- **Niveau laser multilignes, pour des métiers de précision** : plaquiste, carreleur, agenceur..

Équipés de la batterie Li-ion avec technologie **POWERSTACK™** et **compatibles avec tous les chargeurs USB-C**, les niveaux lasers offrent au **minimum 8h d'autonomie**. Chaque modèle dispose d'un support magnétique pivotant et de filetages 1/4" et 5/8", pour une **compatibilité avec l'ensemble des trépieds de la marque DEWALT ou des modèles standards**.

### LES PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

#### Précision

- Vis d'alignement fin pour un positionnement simple et rapide du faisceau sur les repères de l'utilisateur
- Bouton de changement facile des modes : pente manuelle, auto-nivellement et blocage pendule

#### Adaptabilité

- Diodes haute visibilité pour une vision très nette des faisceaux
- 3 ajustements d'intensité lumineuse des faisceaux pour gagner en autonomie ou pour affiner le faisceau selon la nature du matériau support et la luminosité
- Accroche facile avec support magnétique, puissant et pivotant

#### Résistance

- Test chute 1 m
- Batterie protégée dans la base en polycarbonate GF10 (résistance élevée et stabilité face aux variations de température et aux UV.)
- Vitres montées sur un joint support caoutchouc
- Garantie d'un an, extensible gratuitement à trois ans après enregistrement dans l'espace online MyDEWALT.

### PRIX DE VENTE CONSEILLÉ

De 249 € HT à 505 € HT

#### À propos de DEWALT

Depuis 100 ans, DEWALT s'est taillé une réputation mondiale en concevant, fabriquant et commercialisant des machines particulièrement robustes et puissantes. La combinaison des couleurs noire et jaune est déposée pour les outils et accessoires de la marque qui devient rapidement une référence pour tous les professionnels du bâtiment. Aujourd'hui, DEWALT offre à ses utilisateurs une gamme complète d'outils électroportatifs et d'accessoires hautement performants : perforateurs, scies, ponceuses, meuleuses etc. que ce soit pour le travail du métal, du béton, du bois ou autre. Avec POWERSHIFT, gamme lancée en 2024, DEWALT annonce clairement sa volonté d'électrifier les applications même les plus complexes pour répondre aux enjeux du bâtiment performant.