



**WITSCHI - ProofMaster CP**

Le ProofMaster CP est doté d'une commande intuitive via un écran tactile 5 pouces et de 4 programmes de mesure universels. Augmentation de la productivité grâce à l'algorithme de mesure rapide. Doté du ScratchProtect, support de montre abaissable pour une protection efficace contre les rayures.

**Contrôle complet pour le magasin et le centre de service**

Connectez votre ChronoMaster au ProofMaster et affichez ainsi l'écart de marche, le repère et l'amplitude directement sur l'écran.

**Compresseur intégré**

Grâce au compresseur intégré, le ProofMaster CP n'a pas besoin de raccordement à l'air comprimé, et grâce aux programmes intelligents, ainsi qu'à la cloche et à l'approche automatique du capteur, chaque test d'étanchéité est une réussite.

Possibilité de l'équiper avec une imprimante thermique WITSCHI

**Caractéristiques techniques :**

Commande intuitive :	Écran tactile de 5 pouces
Langues :	Français, Allemand, Anglais, Italien, Espagnol
Plage de pression :	-0,5 jusqu'à 5 bar, jusqu'à 2 niveaux de pression par test
Temps de mesure :	Automatique
Type de mesure :	Essais d'étanchéité avec de l'air sous vide et/ou sous pression avec une limite fixe de 50 µg/min.
Dimensions :	149 x 243 x 305 mm (l x h x p)
Poids :	6,3 kg

Dimension max. de la montre : diamètre 70 mm, épaisseur 30 mm et largeur sur bracelet 85 mm.

**Accessoires en option :**

- Imprimante thermique WITSCHI (réf. A0007379)
- Chronomaster et Chronomaster Air (réf. A0007392 et A0061915)

**Réf. A0079189**

**Réf. A0034970** - Adaptateur avec câble



**WITSCHI - ProofMaster**

Le PROOFMASTER se caractérise par une grande simplicité d'utilisation et de paramétrage. Il impressionne par sa fiabilité et la rapidité de ses contrôles d'étanchéité, son faible encombrement, la protection de la montre contre les rayures et son design ergonomique.

Le PROOFMASTER est flexible, travaillant à sec avec un compresseur (minimum 11 bars – non livré à commander en plus : réf. A0079262).

Les packs d'options et accessoires modulaires couvrent parfaitement les besoins spécifiques des horlogers, centres de services, ateliers de production et laboratoires.

Le PROOFMASTER peut être utilisé comme un appareil autonome ou être relié à un PC équipé du logiciel WiCoTRACE. Cela offre des possibilités supplémentaires et permet une gestion professionnelle locale ou centrale des paramètres et des résultats.

**Caractéristiques techniques :**

Commande intuitive :	Écran tactile de 5 pouces
Plage de pression :	-0,8 à 10 bars en pas de 0,1 bar jusqu'à 3 niveaux de pression par test
Temps de mesure :	Automatique
Contenance :	1 montre avec ou sans bracelet
Dimensions :	149 x 243 x 305 mm (l x h x p)
Poids :	5,8 kg

Dimension max. de la montre : diamètre 70 mm, épaisseur 30 mm et largeur sur bracelet 85 mm.

**Accessoires en option :**

- Imprimante thermique WITSCHI (réf. A0007379)
- Chronomaster (réf. A0007392)

Upgrade ultérieur vers la version PRO est possible à tout moment.

**Réf. A0061889**

**WITSCHI - ProofMaster PRO**

Version améliorée du ProofMaster bénéficiant d'un nouveau programme spécial Leak Finder, visant à localiser une fuite de la montre dans l'eau et proposant aussi une mémoire des résultats pour les 100 dernières mesures.

Il est également possible de paramétrer jusqu'à 50 programmes de mesure avec affichage du taux de fuite, limite et temps de mesure ajustable.

**Réf. A0033888**

