

# MOUVEMENT LIP AUTOMATIQUE

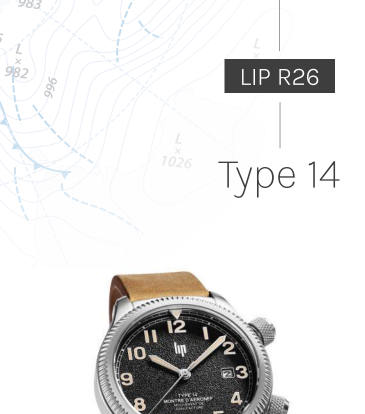




Ce mouvement mécanique à remontage automatique dont 70% du prix de revient est français et plus particulièrement de la région de Besançon, est l'aboutissement de 3 années de travail en collaboration avec l'école d'ingénieurs bisontine SupMicroTech. Abouti, robuste et fiable, il équipe les premières familles de montres destinées à répondre aux besoins des utilisateurs exigeants, qu'ils soient sur terre, en mer ou dans les airs. Le modèle Annapurna avec son dessin subtilement vintage s'adresse aux aventuriers de la jungle urbaine. Les passionnés de sports nautiques apprécieront le design d'enfer et la robustesse de la ligne Nautic 666. Enfin, les grands voyageurs et les fans d'aéronautique se pencheront sur la montre d'aéronef Type 14.

2







Pour répondre aux besoins des premiers pilotes d'avions, les horlogers avaient fabriqué des instruments de mesure du temps capables de supporter les dures conditions rencontrées dans les cockpits des aéroplanes civils ou militaires. Ces montres de bord embarquées dans les avions de chasse français, comme tous les véritables produits stratégiques, ont été produites par différents fabricants de l'Hexagone dont LIP.

Ainsi, la manufacture bisontine proposait à l'aube des années 1930 la montre d'aéronef Type 14. Ce robuste instrument de bord devait équiper les chasseurs français de l'époque comme le Morane-Saulnier MS.406 puis son remplaçant : le très efficace Dewoitine D.520.

En 2025, la direction de LIP a décidé de lancer une montrebracelet contemporaine inspirée de la montre d'aéronef Type 14. Parée d'un boîtier de 41 mm de diamètre en acier inoxydable 316L brossé ou traité PVD noir, cette pièce est étanche jusqu'à 100 mètres grâce à ses deux couronnes vissées. Elle est dotée d'une lunette tournante interne bidirectionnelle avec index triangulaire. En vue de souligner son appartenance à l'univers aéronautique, le cadran noir très lisible grâce à la présence de chiffres arabes luminescents dans la pénombre, présente une surface finement texturée façon tarmac d'aéroport. Subtilement martiale, cette montre Type 14 est animée par le calibre LIP R26.

Type 14





Réf. 676030 **990€** TTC\*



Réf. 676031 1020€ TTC\*



Réf. 676032 1040€ TTC\*



Réf. 676033 1090€ TTC\*







Longueur corne à corne



Mouvement automatique LIP R26.

**Boîtier** en acier inoxydable 316L brossé ou traité PVD noir.

**Lunette** tournante interne bidirectionnelle avec index triangulaire pouvant être activée à l'aide de la couronne placée à 2 heures sur le flanc de carrure.

Double couronne vissée à double joint.

Verre en saphir légèrement bombé, traité antireflets double face.

Fond de boîte vissé avec verre plat.

Cadran noir finement texturé façon tarmac.

Index luminescents beiges vintage "old radium" lisibles dans la pénombre. Étanchéité 100 m.

**Bracelet** en acier inxoydable 316L brossé ou traité PVD noir avec trois rangs de maillons & système d'attaches rapides, boucle déployante de sécurité. Disponible également sur cuir nubuck, noir ou beige avec boucle ardillon exclusive LIP.

Pièce individuellement numérotée. Garantie 3 ans à l'international.

# Nautic 666



# La plongeuse d'enfer

Initialement développée pour le marché Nord-Américain à la toute fin des années 1960, la montre de plongée Nautic 666 a très vite été baptisée "Devil Diver" en raison des chiffres portés sur son cadran qui correspondent en pieds américains à la profondeur maximale susceptible d'être atteinte par ce garde-temps (200 mètres).



En 2025, cette rareté est de retour au sein de la collection LIP mouvement R26. Elle est parée d'un boîtier de 39 mm de diamètre en acier inoxydable 316L et équipée d'une lunette tournante unidirectionnelle de plongée avec insert en aluminium anodisé noir, bleu ou gris. Son fond vissé transparent permet de découvrir les finitions haut de gamme du calibre R26, le premier mouvement à remontage automatique de manufacture de la Maison bisontine depuis Fred Lip.

o

### Nautic 666





Réf. 676050 940€ TTC\*



Réf. 676051 940€ TTC\*



Réf. 676052 980€ TTC\*



Réf. 676053 980€ TTC\*



Réf. 676054 940€ TTC\*







14.4 mm

Épaisseur du boîtier



49.5 mm

Longueur corne à corne

### Nautic 666



Mouvement automatique LIP R26.

Boîtier en acier inoxydable 316L poli & brossé.

Lunette tournante unidirectionnelle à 90 cliquets. Insert en aluminium anodisé bleu, gris ou noir & échelle de temps pour la plongée.

Couronne vissée à double joint.

Verre en saphir légèrement bombé, traité antireflets double face.

Fond de boîte vissé avec verre plat.

Cadran noir, bleu foncé ou gris ensoleillé.

Index luminescents verts ou beiges vintage "old radium" lisibles dans la pénombre. Étanchéité 200 m (666 feet américains).

**Bracelet** en acier inxoydable 316L brossé avec trois rangs de maillons & système d'attaches rapides, boucle déployante de sécurité.

Disponible également sur "Tropic" en élastomère noir, bleu ou beige avec boucle ardillon LIP.

Pièce individuellement numérotée. Garantie 3 ans à l'international.

Annapurna



Rejoindre les sommets

En l'honneur du premier sommet à plus de 8000 mètres vaincu par des hommes, les 2 Français Maurice Herzog et Louis Lachenal, Fred Lip décidait de nommer "Annapurna" l'une de ses collections lancées en 1951. Cette pièce devait être finalement renommée Himalaya, une fois le sommet de l'Everest conquis par Sir Hillary en 1953.



Elle est disponible sur cadran noir ou argenté avec une double finition soleillée à l'intérieur et sablée sur le tour de chiffres, surmonté d'aiguilles d'heures et de minutes ajourées. Étanche jusqu'à 50 mètres, elle rend hommage à l'âge d'or de la montre mécanique, une période où la manufacture produisait un dixième des garde-temps français et arrivait à la septième place des plus puissantes entreprises horlogères mondiales.

Cette LIP Annapurna bat au rythme du mouvement LIP R26, le tout nouveau calibre mécanique à remontage automatique de la maison. Visible par le fond transparent, il a été réimaginé à l'interne avec le concours de l'école d'ingénieurs de Besançon SupMicroTech. Il est assemblé, emboîté et contrôlé par les maîtres horlogers travaillant dans les ateliers bisontins de LIP.

Urbaine par essence, l'Annapurna mouvement LIP R26 est individuellement numérotée comme tous les garde-temps de grande qualité sans pour autant être éditée en série limitée.

14

## Annapurna



Réf. 676010 **890€** TTC\*



Réf. 676011 890€ TTC\*



Réf. 676012 930€ TTC\*



39.0 mm

Diamètre du boîtier



13.6 mm

Épaisseur du boîtier



45.7 mm

Longueur corne à corne

## Annapurna



Mouvement automatique LIP R26.

Boîtier en acier inoxydable 316L poli & brossé ou traité PVD doré.

Couronne étanche à joints.

Verre en saphir légèrement bombé, traité antireflets double face.

Fond de boîte vissé avec verre plat.

**Cadran** double finition : soleillée au centre & sablée sous le tour de chiffres ; de couleur noire ou blanche argentée.

Index en appliques & chemin de fer décalqué.

**Étanchéité** 50 m.

ANNAPURNA

**Bracelet** en cuir véritable lisse noir ou camel ; ou en cuir véritable marron embossé façon alligator pour la version dorée (676012) ; boucle ardillon exclusive LIP.

Pièce individuellement numérotée. Garantie 3 ans à l'international.



Mouvement automatique
CALIBRE LIP R26



LIP R26 Calibre mécanique







Ce calibre, dont plus de 70 % du prix de revient est français, mesure très exactement 26 millimètres de diamètre pour 5,92 mm d'épaisseur. Sa dénomination reprend celle de la nomenclature traditionnellement employée par LIP et indique qu'il est rond pour "R" et que "26" est son diamètre exprimé en millimètres.

Pour assurer à ce mouvement maison d'être identifiable au premier coup d'œil, LIP a réussi l'incroyable tour de force d'intégrer son logo dans sa structure fonctionnelle. Ce décor mobile, aussi ludique qu'hypnotique, a été imaginé par un ingénieur LIP. Nécessitant un ajustement parfait, le pont de rouage et la masse oscillante sont usinés dans le Doubs de façon micrométrique par des machines de haute précision pour qu'une fois le R26 assemblé, le logo apparaisse comme par enchantement au gré des mouvements de la masse oscillante. On retiendra qu'une fois les composants fabriqués chez les sous-traitants locaux, ceuxci sont envoyés dans les ateliers de LIP manufacture. Les rubis sont alors chassés par les maîtres horlogers.

Les différentes pièces revisitées sont ensuite nettoyées avant de recevoir les terminaisons esthétiques et la galvanoplastie.

Enfin, les ponts et les masses oscillantes sont unitairement décorés au laser avant de rejoindre les barquettes où les attendent les autres composants du calibre R26. L'assemblage final de ces mouvements portant dans leur structure le logo de la marque est réalisé dans les ateliers LIP manufacture par des maîtres horlogers comme le sont les meilleurs calibres d'autres manufactures de haut vol.

L'organe régulateur, garant de la précision de la montre, est également soigneusement posé, réglé et contrôlé dans les ateliers LIP par les maîtres horlogers. Chaque mouvement LIP R26 est soumis à des normes strictes établies par la maison horlogère, avant de rejoindre l'atelier d'assemblage. Sa précision doit se situer entre -5 et +10 secondes par jour, gage de performance et de fiabilité.





Calibre mécanique à remontage automatique LIP Manufacture

#### Conception & habillage

- » Conception, assemblage et réglage réalisés en interne à Besançon
- » Prix de revient à 70% français
- » Décoration personnalisée LIP du pont de rouage et de la masse oscillante : carbonisation laser des lettres LIP
- » Vis hexagonales pour la masse oscillante, les ponts de rouage et de balancier
- » Posage de rubis dans les ateliers LIP de Besançon
- Laiton d'horlogerie traité par galvanoplastie et surfaces avec finitions sablées
- » Diamètre : 26 mm
- épaisseur: 5.92 mm

#### Caractéristiques

- » 21600 alternances par heure (3 hertz)
- 42 heures de réserve de marche en pleine charge
- » Précision : -5 à +10 secondes par jour
- » Affichage: heures, minutes, trotteuse centrale
- » Guichet de date
- » Ajustement rapide de la date par la couronne de remontoir
- » Stop seconde (pour un réglage plus précis de l'heure)



#### COLLECTION 2025

#### MOUVEMENT AUTOMATIQUE LIP R26

#### Type 14



RÉF.: 676030 990€ TTC\*



RÉF.: 676031 1020€ <sup>TTC\*</sup>



RÉF.: 676032 1040€ TTC\*



RÉF.: 676033 1090€ TTC\*

#### Nautic 666



RÉF.: 676050 **940€** <sup>TTC\*</sup>



RÉF.: 676051 940€ TTC\*



RÉF.: 676052 980€ TTC\*



RÉF.: 676053 980€ <sup>TTC\*</sup>



RÉF.: 676054 940€ <sup>TTC\*</sup>

#### Annapurna



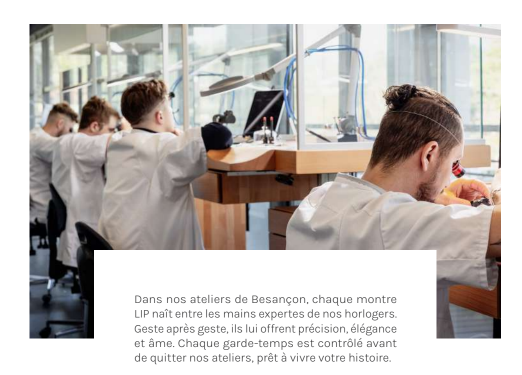
RÉF.: 676010 890€ TTC\*



RÉF.: 676011 890€ TTC\*



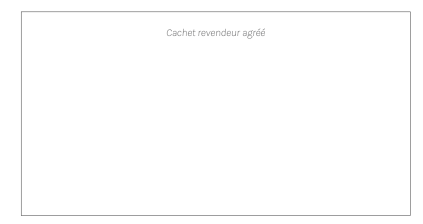
RÉF.: 676012 930€ TTC\*



# "Rien ne se fait bien sans passion" - Fred Lip

26 27

## Découvrir la liste des revendeurs agréés LIP Manufacture & en savoir plus sur la collection **WWW.LIP.FR**



Collection 2025 - \*Les prix indiqués sont les prix publics maximum conseillés. En conformité avec la réglementation en vigueur, il appartient à chaque revendeur de fixer librement ses prix de vente.

