

Niveaux automatiques Leica NA300/500/700

Des niveaux fiables pour votre
chantier



Série Leica NA300 – 320/324/332

Unique. Précis. Facile.



Des niveaux fiables pour votre chantier de construction

Les niveaux automatiques (optiques) Leica NA300 ont été conçus pour les professionnels qui veulent obtenir chaque jour les meilleurs résultats possible. Les surfaces accidentées et autres éléments perturbateurs ne sont pas rares sur un chantier. Le NA300 se montre parfaitement à la hauteur et permet de réaliser une construction des plus sûres et des plus sérieuses. Vous pouvez faire confiance au NA300 : vos mesures seront extrêmement précises.

Ergonomique, le NA300 est pratique à utiliser. Sa facilité d'utilisation et sa maniabilité font de ce niveau un allié idéal, quel que soit le chantier.





DESIGN UNIQUE

Le design unique des niveaux automatiques (optiques) Leica NA300 répond à toutes les exigences du professionnel de la construction, des plus basiques aux plus pointues. Mieux protégés et plus ergonomiques, ces niveaux offrent une robustesse et une qualité de résultat optimales, à un prix compétitif.

PRÉCIS

Le Leica NA300 est destiné aux activités quotidiennes de nivellement. Il permet de réaliser des mesures d'une précision optimale, quels que soient les besoins. Ces niveaux automatiques (optiques) représentent le nec plus ultra en termes de précision, de maniabilité et de robustesse, même dans les conditions les plus difficiles.

FACILE

Grâce à son miroir parfaitement étudié, ajuster le niveau horizontal devient un vrai jeu d'enfant et vous jouissez toujours d'une précision optimale. Les Leica NA300, de même que l'ensemble de la gamme de niveaux automatiques (optiques) Leica, sont destinés à un usage quotidien, sur tous les chantiers.

PROTÉGÉ

Leica Geosystems compte plus de 270 centres de service dans le monde, pour vous permettre de travailler sereinement sur votre chantier de construction, où que vous soyez. Ces centres proposent une qualité de service inégalée pour tous les niveaux NA. La protection IP54 garantit des mesures optimales, y compris dans les environnements les plus exigeants.



Série Leica NA500 – 520/524/532

Conçus par des experts pour des professionnels

Unique. Visée facile. Protégé.

Les professionnels rencontrent régulièrement des difficultés sur leurs chantiers. Peu importe le défi de nivellement que vous aurez à relever, le Leica NA500 le relèvera. Faites confiance à l'expertise de Leica Geosystems qui met à votre disposition du matériel de la meilleure qualité pour des performances optimales. Sur vos chantiers, le Leica NA500 vous fournira des résultats fiables et précis en toutes circonstances.

Contrairement aux autres niveaux automatiques (optiques) à bas prix, le modèle exclusif NA500 intègre des technologies éprouvées et affiche les meilleurs résultats de sa catégorie, même dans les environnements les plus difficiles.





DESIGN UNIQUE

Le Leica NA500 est conçu par des experts pour des professionnels. Avec son design unique, le niveau automatique (optique) NA500 peut être confronté aux environnements de chantier les plus difficiles et il offre des résultats optimaux, tout en restant parfaitement maniable.

PRÉCIS

Peu importe l'activité de nivellement, le Leica NA500 réalise des mesures extrêmement précises. Ces niveaux automatiques (optiques) représentent le nec plus ultra en termes de précision et de maniabilité, même dans les conditions les plus difficiles.

VISÉE FACILE

Le viseur permet de régler rapidement et facilement la mire. Le Leica NA500 simplifie au maximum cette tâche essentielle et permet aux professionnels de la construction d'être efficaces. C'est autant de temps et d'argent économisés.

PROTÉGÉ

La protection IP56 garantit des mesures optimales, y compris dans les environnements les plus difficiles. Le Leica NA500 est étanche à l'eau et à la poussière. Il restera intact quelles que soient les conditions dans lesquelles se déroule le chantier.



Série Leica NA700 – 720/724/728/730(plus) Dur à la tâche et sans compromis



Des performances supérieures et un service exceptionnel

Les niveaux Leica NA700 résistent aux environnements de chantier les plus difficiles. Peu importe que le soleil brille ou qu'il pleuve, en pleine lumière ou à l'ombre, ils réalisent avec fiabilité des mesures extrêmement précises. Même les vibrations de lourds engins de construction n'ont aucune influence sur leur précision. Aucun contrôle régulier en atelier ni ajustement nécessaire, ce qui permet de gagner du temps et d'économiser de l'argent. La robustesse extrême et la formidable précision de mesure des niveaux Leica NA700 placent la barre très haut.

Grâce à l'utilisation constante des technologies les plus modernes et aux exigences de qualité de production les plus élevées, les niveaux Leica NA700 jouissent d'une excellente réputation dans le monde entier.





PAS DE CONVERSION

La lecture se fait directement à côté de la lunette, en degrés ou en grades. Nous avons intégré les exigences spécifiques des chantiers, après un examen minutieux mené en étroite collaboration avec les professionnels de la construction. Pour des mesures fiables sur des chantiers exigeants, vous pouvez faire confiance aux niveaux automatiques (optiques) de Leica Geosystems.

CONTRASTE EXCEPTIONNEL

Qu'il pleuve, qu'il vente, en plein soleil ou à l'ombre, le Leica NA700 ne vous lâchera pas. La forte luminosité garantit un confort de lecture, même avec un éclairage défavorable. Leica Geosystems propose en outre un large éventail de trépieds et de mires. Optimisez les performances de votre niveau NA700 grâce à l'accessoire adapté.

VUE TOUJOURS CLAIRE

La lunette remplie de nitrogène évite les dépôts de condensation sur la lentille et garantit ainsi une vue dégagée. Cette fonction, couplée à la forte luminosité, fait du Leica NA700 l'outil idéal sur un chantier. Les niveaux NA700 sont toujours fidèles au poste !

ÉTANCHÉITÉ À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE

Les niveaux Leica NA700 sont insensibles à l'eau et à la poussière. La protection IP57 garantit des mesures optimales, y compris dans les environnements les plus difficiles. Le NA700 est étanche à l'eau et à la poussière. Il restera intact quelles que soient les conditions dans lesquelles se déroule le chantier.



Leica Geosystems - when it has to be right.

Révolutionnant le monde des mesures et de la topographie depuis près de 200 ans, Leica Geosystems crée des solutions complètes destinées aux professionnels du monde entier. Les professionnels appartenant à divers secteurs, tels que l'aérospatial et la défense, la sûreté et la sécurité, la construction et la fabrication, font confiance à Leica Geosystems pour tous leurs besoins dans le domaine géospatial. En effet, le développement de produits de valeur et d'une solution novatrice ont contribué à sa réputation. Grâce à des instruments précis, à un logiciel élaboré et à des services fiables, Leica Geosystems offre chaque jour les moyens nécessaires à ceux qui créent notre avenir.

Leica Geosystems fait partie d'Hexagon (Nasdaq Stockholm : HEXA B ; hexagon.com), grand fournisseur mondial de technologies de l'information qui permet aux applications géospatiales et industrielles d'optimiser la productivité et la qualité.



Illustrations, descriptions et données techniques non contractuelles. Tous droits réservés.
Imprimé en Suisse – Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Suisse, 2016.
837833fr - 01.16



PROTECT est soumis aux conditions générales de la garantie internationale. Pour en savoir plus, visitez le site www.leica-geosystems.com/protect



Série Leica NA300
Flyer



Série Leica NA500
Flyer



Série Leica NA700
Brochure