

Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 104 (2006)

Heft: 3

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Leica TPS1200 Serie Stations totales performantes

à des prix très attractifs

■ TPS1200 dès CHF 19'990.-

Leasing dès CHF 431,-*

Leasing SmartStation dès CHF 789,-*

*durée 48 mois, valeur résiduelle 10%



Modèle illustré: TCRP1202



Stations totales Leica TPS1200

Les stations totales Leica TPS1200 sont équipées de nouvelles fonctions vous permettant d'effectuer vous-mêmes des tâches complexes plus rapidement, plus précisément et plus efficacement que jusqu'alors. Le concept d'interface graphique du TPS1200 est intuitif et vous conduit directement aux fonctions souhaitées.

La gamme TPS1200 propose déjà une large palette de modèles et d'options à des prix très attractifs. Choisissez votre modèle selon vos besoins. Le concept unique de modularité des stations totales Leica TPS1200 vous permet de faire évoluer votre instrument, en tout temps, vers une SmartStation (station totale avec GPS intégré) ou de l'équiper d'autres options.

En tant que membre de la famille Système 1200, les TPS1200 sont entièrement compatibles avec les GPS1200 - carte mémoire, affichage et clavier ainsi que concept d'utilisation et de gestion des données identiques. Suivant le type de mandat, vous pouvez passer en tout temps du GPS au TPS.

Les nouveaux Instruments High-tech GPS et TPS, grâce à leur mode de commande identique, vous permettent de réaliser vos tâches plus rapidement, plus précisément et plus efficacement qu'auparavant.

Augmentez votre productivité et votre profit.
Contactez nous - nous vous conseillons volontiers.

Leica Geosystems SA
Rue de Lausanne 60, CH-1020 Renens,
Tél. 021/633 07 20, Fax 021/633 07 21
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.ch

- when it has to be right

Leica
Geosystems