



Embargo date: January 22nd 2019, 3:00pm CET (EUROPA VERSION)

Communiqué de presse

Janvier 2019

Leica Rangemaster CRF 2800.COM La nouvelle liberté balistique

Avec le nouveau Leica Rangemaster CRF 2800.COM, Leica Sport Optics (Wetzlar) présente le premier télémètre Leica doté de la technologie Bluetooth intégrée, qui combiné à l'application pour smartphone conçue en interne offre une liberté et une précision télémétrique sans limites. Avec le CRF 2800.COM et sa combinaison de mesure télémétrique précise, de système balistique Leica ABC, de maniement intuitif, de technologie Bluetooth et de design unique, Leica fixe de nouvelles références en tant que pionnier de la télémétrie.

Avec l'application Leica Hunting, développée pour le CRF 2800.COM, les réglages balistiques personnalisés se configurent très facilement via le smartphone. L'application pour smartphone permet de sélectionner la munition utilisée. Puis le programme balistique Leica ABC calcule les valeurs personnalisées en fonction du calibre, du projectile, de sa flèche et de son poids. Selon les éléments saisis, transmis via Bluetooth au CRF 2800.COM, le nouveau Leica Rangemaster calcule la distance balistique exacte ainsi que la correction de visée. Au moment de la mesure télémétrique, le nouveau Rangemaster CRF 2800.COM prend en compte la température, la pression atmosphérique et l'angle de tir. En quelques fractions de secondes on obtient l'affichage au choix de la distance linéaire en équivalence horizontale (EHR), de la compensation de visée ou du nombre de clics à appliquer sur la tourelle de la lunette de visée.

Le calcul peut également prendre en compte la force et la direction du vent. Pour ce faire il suffit de relier directement la station météo „Kestrel Elite“ via Bluetooth au Rangefinder, qui reçoit ainsi les valeurs de correction. Cette combinaison garantit des résultats de mesure absolument précis, grâce à l'utilisation des „Applied Ballistics“ et à la prise en compte du vent ainsi que des conditions météorologiques.



Comme le souligne Julian Burczyk, chef de produit Rangefinding : „Combiné à l’application mise au point par Leica et disponible sur Android et iOS dès la mise sur le marché, notre télémètre Rangemaster CRF 2800.COM sera encore plus simple et surtout plus convivial à utiliser. Lors du développement de l’application, nous avons attaché une grande importance à son utilisation intuitive et à la lisibilité des données. L’application permet aussi de gérer des réglages standards du CRF 2800.COM, comme la luminosité de l’écran et la langue du menu. Afin de couvrir les différents besoins en fonction des pays d’utilisation, nous avons pour la première fois intégré une connexion entre le logiciel balistique de Applied Ballistics et une station météo Kestrel“.

Le nouveau Leica Rangemaster CRF 2800.COM dispose d’un champ de vision très large, facilitant l’acquisition particulièrement rapide de la cible à longue distance. L’optique Leica d’une qualité remarquable assure une visibilité éclatante et lumineuse même au crépuscule, pour une image claire, une précision des détails et une réelle performance d’image. L’écran LED très qualitatif est doté d’un réglage automatique d’intensité et s’adapte ainsi à l’environnement lumineux, sans dissimuler la cible.

Le Leica Rangemaster CRF 2800.COM assure des mesures exactes jusqu’à 2.600 mètres (2.800 Yards), qui s’affichent en une fraction de seconde sur une simple pression du doigt. Le mode-scan ultra rapide réalise une mesure toutes les 0,3 secondes jusqu’à une distance de 180 mètres (200 Yards), les distances étant alors affichées en valeurs décimales – pour un tir précis et sûr peu importe la distance.

Sa conception robuste, son design intemporel et son poids très contenu font du CRF 2800.COM un compagnon parfait en toute situation. Le traitement externe aquaphobe AquaDura, permet au Leica Rangemaster d’être particulièrement résistant.

Le nouveau Leica Rangemaster CRF 2800.COM sera disponible dès février dans les Leica Stores et chez les revendeurs agréés au prix de €1095 (prix de vente public recommandé).

Contact :
Andreas Dippel / Téléphone +49 6441 2080 403 / andreas.dippel@leica-camera.com