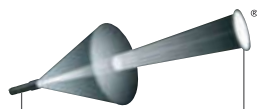
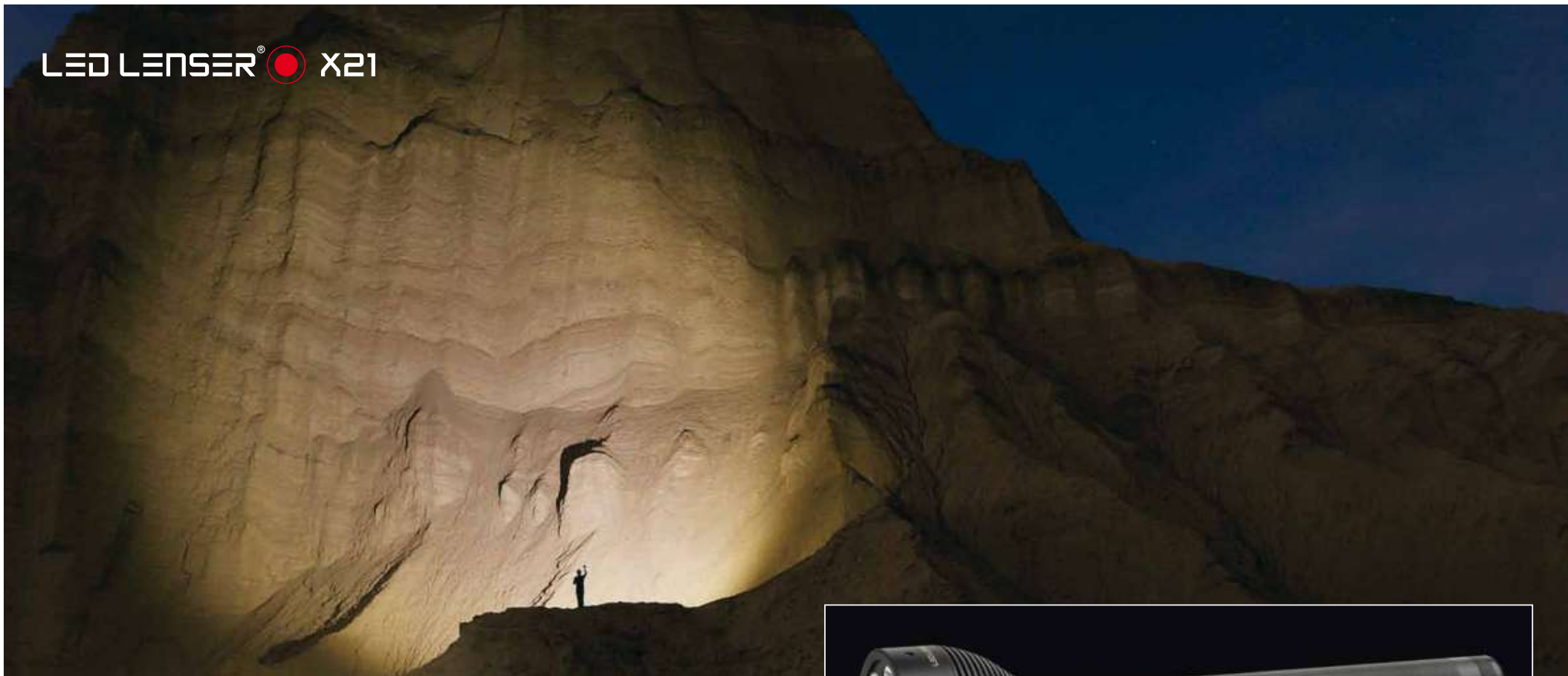


LED LENSER® X21



Advanced Focus System

| | |
|---------------|------------------------|
| LED | 7 x High End Power LED |
| Longueur | 395 mm |
| Poids | 1488 g |
| Flux lumineux | 1000 lm* |
| Piles | 4 x D 1,5 V |
| Energie | 120 Wh |
| Autonomie | 244 h** |
| Portée | 500 m* |

Caractéristiques techniques



LED LENSER® X21

Le chef-d'œuvre pour des enjeux spéciaux

Ce chef-d'œuvre constitue une nouvelle avancée dans l'histoire de notre développement. La LED LENSER® X21 va faire fureur, car elle ouvre de nouvelles perspectives en termes d'utilisation de la lumière. La lampe génère un flux lumineux qui atteint 1000 Lumens.* Le cône de lumière peut être réglé de manière dynamique par l'intermédiaire du système AFS (Advanced Focus System). Il faut avoir utilisé cette lampe pour pouvoir vraiment l'apprécier. Une large lumière de proximité circulaire ou un faisceau hautement focalisé pour donner un fort éclairage de projecteur. 7 Power LED High End ultra claires doublées de 7 lentilles Terminator génèrent une lumière d'une étincelante clarté comme vous n'en avez encore jamais vu, une lumière qui fait même pâlir les phares automobiles. La portée de son éclairage est d'ores et déjà légendaire. Son simple aspect rayonne de puissance et d'autorité.

Référence article 8421



LED LENSER® X21



* Flux lumineux (lumen) et portée d'éclairage maximale (mètres) mesurés avec le plus grand réglage à l'allumage avec un nouveau jeu de piles alcalines. Ces valeurs sont des valeurs moyennes qui peuvent diverger au cas par cas de ± 15 % suivant la puce et les piles.
 ** Autonomie moyenne au plus faible niveau avec un flux lumineux de 1 lumen.