

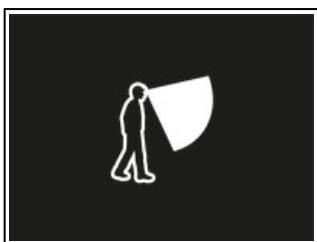
Univers	Sport
Typ	Beleuchtung
Kategorie	Stirnlampen
Unterkategorie	DISCOVER Stirnlampen



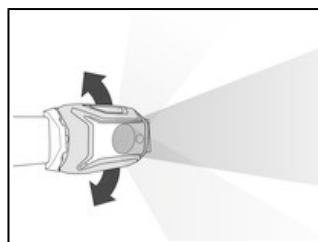
**Hybrid**  
CONCEPT®

## TIKKA® CORE

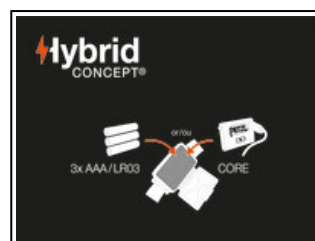
Die TIKKA® mit Akku! Die aufladbare Stirnlampe TIKKA® CORE hat eine Leuchtkraft von 450 Lumen und erzeugt ein homogenes, komfortables Licht, um Sie bei Ihren nächtlichen Outdoor-Aktivitäten, auf Ihren Wanderungen, am Lagerplatz oder auf Reisen zu begleiten. Mit ihrem einzigen Schalter ist sie einfach zu bedienen und dank ihres kompakten Designs findet sie in jeder Jackentasche oder im Rucksack Platz. Der in die Lampe integrierte phosphoreszierende Reflektor sorgt dafür, dass die Lampe im Dunkeln leicht zu finden ist. Sie verfügt über ein Rotlicht, um andere Personen nicht zu blenden, und ein reflektierendes Kopfband, um Ihre Position im Dunkeln anzuzeigen. Die TIKKA® CORE wird mit dem CORE-Akku geliefert und kann dank HYBRID CONCEPT auch mit drei Batterien betrieben werden.



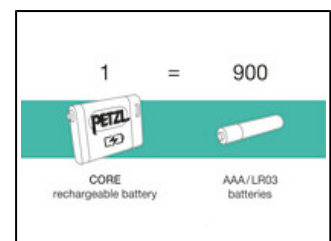
Breiter, homogener Lichtkegel für eine komfortable Sicht im unmittelbaren Nahbereich der Hände oder Füße.



Die Trägerplatte ermöglicht es, den Neigungswinkel der Lampe den Anforderungen entsprechend einzustellen.



HYBRID CONCEPT: Die TIKKA® CORE wird mit dem CORE-Akku geliefert und kann ebenfalls mit drei Batterien betrieben werden. Die Lampe erkennt die Energiequelle automatisch und passt die Leuchtleistungen entsprechend an.



Die Verwendung eines CORE-Akkus entspricht während seiner gesamten Lebensdauer 900 Batterien.

**Kurzbeschreibung** Einfach zu bedienende, aufladbare Kompakt-Stirnlampe mit Rotlicht. 450 Lumen

- Beschreibung**
- Kompakt und leicht: nur 84 g.
  - Homogene, komfortable Beleuchtung im unmittelbaren Umgebungsbereich:
    - Breiter, homogener Lichtkegel für eine komfortable Sicht im unmittelbaren Nahbereich der Hände oder Füße.
    - Drei Weißlicht-Stufen: MAX BURN TIME (maximale Leuchtdauer), STANDARD (optimales Verhältnis Leuchtkraft/Leuchtdauer) und MAX POWER (maximale Leuchtkraft).
    - Rotes Dauerlicht zur Erhaltung der Dunkeladaptation des Auges und um andere Personen nicht zu blenden; rotes Blinklicht, um die eigene Position, z. B. in Rettungssituationen, anzuzeigen.
  - Anwenderfreundlich:
    - Ein einziger Schalter für eine einfache, schnelle Wahl der Leuchtstufe oder der Lichtfarbe.
    - Trägerplatte, die es ermöglicht, den Neigungswinkel der Lampe den Anforderungen entsprechend einzustellen.
    - LED-Anzeige beim Ein- und Ausschalten der Lampe zur Kontrolle der verbleibenden Akkulaufzeit.
    - Aufladbar über Micro-USB-Anschluss Typ B.
  - Geringere Umweltauswirkungen: Die Verwendung eines CORE-Akkus entspricht während seiner gesamten Lebensdauer 900 Batterien.
    - Phosphoreszierender Reflektor: praktisch, um die ausgeschaltete Lampe auch im Dunkeln schnell zu finden.
    - LOCK-Funktion, um ein unbeabsichtigtes Einschalten während des Transports und bei Nichtbenutzung der Lampe zu verhindern.
    - Abnehmbares, waschbares Kopfband mit symmetrischer Einstellung, um die Anpassung zu erleichtern.
    - Reflektierendes Kopfband, um auch bei schwachen Lichtverhältnissen gesehen zu werden.
    - Transportetui, mit dem sich die Lampe in eine Laterne umfunktionieren lässt.
  - HYBRID CONCEPT: Die TIKKA® CORE wird mit dem CORE-Akku geliefert und kann ebenfalls mit drei AAA-/LR03-Batterien (nicht enthalten) betrieben werden. Die Lampe erkennt die Energiequelle automatisch und passt die Leuchtleistungen entsprechend an.
    - Kompatibel mit den Befestigungssystemen HELMET ADAPT und BIKE ADAPT 2 zum Anbringen der Lampe an allen Helmtypen oder an einem Fahrrad (1).

(1) Achtung, die Lampe ist nicht für die Benutzung im Straßenverkehr zertifiziert: Bei Benutzung in Bereichen, die unter eine Straßenverkehrsordnung fallen, ersetzen die Lampen von Petzl nicht die vorschriftsmäßige Fahrradbeleuchtung.

- Spezifikationen**
- Leuchtkraft: 450 Lumen (ANSI/PLATO FL 1)
  - Gewicht: 84g
  - Lichtkegel: breit
  - Betriebsmöglichkeiten: CORE-Akku 1250 mAh (enthalten)
  - Ladedauer: 3,5 Std.
  - Betriebsmöglichkeiten: Alkali-Batterien, Lithium-Batterien oder Ni-MH-Akkus
  - Zertifizierung(en): CE
  - Wasserdicht: IPX4 (wetterfest)

**Leuchtleistungen mit CORE-Akku**

Leuchtleistungen nach dem ANSI-/PLATO-FL-1-Standard					
Lichtfarbe	Leuchtstufen	Lichtmenge	Leuchtweite	Leuchtdauer	Reservelicht
Weiß	MAX BURN TIME	7 lm	10 m	110 Std.	-
	STANDARD	100 lm	45 m	7 Std.	2 Std.
	MAX POWER	450 lm	75 m	2 Std.	
Rot	Dauerlicht	2 lm	5 m	60 Std.	-
	Blinklicht	Sichtbar in 700 m Entfernung während 400 Std.			

**Leuchtleistungen mit drei AAA-/LR03-Batterien**

Leuchtleistungen nach dem ANSI-/PLATO-FL-1-Standard					
Lichtfarbe	Leuchtstufen	Lichtmenge	Leuchtweite	Leuchtdauer	Reservelicht
Weiß	MAX BURN TIME	7 lm	10 m	110 Std.	-
	STANDARD	100 lm	45 m	12 Std.	20 Std.
	MAX POWER	350 lm	70 m	2 Std.	
Rot	Dauerlicht	2 lm	5 m	60 Std.	-
	Blinklicht	Sichtbar in 700 m Entfernung während 400 Std.			-

**Spezifikationen/Referenz**

Referenz(en)	E067AA00	E067AA01	E067AA02	E067AA03
				
Farbe(n)	GRAY	BLUE	GREEN	YELLOW
Made in	MY	MY	MY	MY
Garantie	Lampe: 5 Jahre, CORE-Akku: 2 Jahre oder 300 Ladevorgänge	Lampe: 5 Jahre, CORE-Akku: 2 Jahre oder 300 Ladevorgänge	Lampe: 5 Jahre, CORE-Akku: 2 Jahre oder 300 Ladevorgänge	Lampe: 5 Jahre, CORE-Akku: 2 Jahre oder 300 Ladevorgänge
Verpackung	1	1	1	1
Menge pro Karton	64	64	64	64
EAN	3342540839144	3342540839151	3342540839168	3342540839175

---

**Ersatzteil(e)** SHELL LT  
Ersatzkopfband für TIKKINA®, TIKKA® und ACTIK®

---

**Zubehör** CORE  
NOCTILIGHT  
BIKE ADAPT 2  
HELMET ADAPT  
UNI ADAPT  
SHELL L

---

**Zugehörige Produkte** BOREO®  
BOREA®  
CORAX  
Tresen- oder Wanddisplay für Stirnlampen  
Tower Display für Stirnlampen für den Sportbereich  
Drehbares Tower Display für Stirnlampen für den Sportbereich