

Parameter	HLX-E6	HLX-E8	HLX-EL14	HLX-EL15
... % mehr Aufnahmen im Vergleich mit dem Original-Akku	20% mehr	25% mehr	25% mehr	1% mehr
System	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen
Zellentyp	UR18500F	ICP653443AR	ICP553446AR	UR18500F
Typische Kapazität (mAh)	1700	1200	1100	1700
Minimale Kapazität (mAh)	1620	1100	1000	1620
Nennspannung (V)	7,2	7,2	7,4	7,0
Energie (Wh)	12,2	8,6	8,1	11,9
Ladeerhaltung (nach 28 Tagen bei 25°)	> 80%	> 80%	> 80%	> 80%
Lebensdauer	500	500	500	500
Lademethode	Konstantstrom / -spannung	Konstantstrom / -spannung	Konstantstrom / -spannung	Konstantstrom / -spannung
Ladespannungsregelung	8,40 +/- 0,05	8,40 +/- 0,05	8,40 +/- 0,05	8,40 +/- 0,05
Maximaler Ladestrom (mAh)	1620	1100	1000	1620
Maximaler Entladestrom (mAh)	3200	1650	1500	3200
Ladetemperatur (°C)	0 ~ +40	0 ~ +40	0 ~ +40	0 ~ +40
Entladetemperatur	-20 ~ +60	-20 ~ +60	-20 ~ +60	-20 ~ +60
Temperatur bei Aufbewahrung (3 Monate)	-20 ~ +40	-20 ~ +40	-20 ~ +40	-20 ~ +40
Kontaktdeckung / -schutz	ja	ja	nein	nein
Tiefentlade-Spannungsschutz	ja	ja	ja	ja
Kurzschluss-Schutz	ja	ja	ja	ja
Überladungsschutz für Spannung	ja	ja	ja	ja
Tiefentlade-Schutz für Strom	ja	ja	ja	ja
Gewicht des Akkus (g)	80	52	48	75
Abmessungen (mm)	21 x 38,5 x 57	15 x 37 x 55	14 x 38 x 52,5	20 x 39 x 55,5
Gravimetrische Energiedichte des Akkus (Wh/kg)	153	165	169	159
Volumetrische Energiedichte des Akkus (Wh/l)	265	282	290	275
Verwendete DSLR-Kamera	EOS 5DMkIII	EOS 550D	D5200	D800



Langlebig. Hohe Kapazität. Maximale Zuverlässigkeit. Robust.

hähnel

EXTREME LI-ION

Langlebig. Hohe Kapazität. Maximale Zuverlässigkeit. Robust.

hähnel EXTREME LI-ION-Akkus

Für Canon

HLX-E6

HLX-E8

Für Nikon:

HLX-EL14

HLX-EL15



20% mehr Aufnahmen pro Akkuladung mit dem HLX-E6 (unter Testbedingungen konnten 322 Fotos mehr gemacht werden)

5% mehr Minuten im LiveView-Modus pro Akkuladung

Die Testergebnisse des Vergleichs von hähnel EXTREME LI-ION HLX-E6 und Canon LP-E6 mit der Canon 5D Mk III DSLR

Weil jeder Akku mit Silikon ausgefüllt wird, ist die Konstruktion besonders robust und dämpft Stöße ab. Außerdem wird so für eine zusätzliche Isolierung und höchsten Kurzschluss-Schutz gesorgt.



Funktionen & Vorteile

- besonders robust unter extremen Bedingungen
- beste UL-zugelassene Li-Ionen-Zellen für eine längere Lebensdauer, höhere Leistung und Sicherheit
- hohe Energiedichte
- gute Spannungsstabilität ermöglicht längere Betriebszeit der Kamera
- mehr als 500 Lade- / Enlade-Zyklen möglich
- **ROBUST** – die Akkus überstehen extreme Erschütterungen ohne Gehäuse- oder Elektroschäden



HLX-E6

Fits Canon DSLRs
EOS 5D MkIII
EOS 5D Mk II
EOS 60D / 60Da
EOS 6D
EOS 70D
EOS 7D

Part No: 1000 150.0
EAN: 5099113001504

HLX-E8

Fits Canon DSLRs
EOS 700D
EOS 650D/600D/550D
Kiss X7i
Rebel T2i/T3i/T4i/T5i

Part No: 1000 150.1
EAN: 5099113701501

HLX-L14

Fits Nikon
Coolpix P7000 / Bridge
Coolpix P7700
D3100
D3200
D5100
D5200
P700

Part No: 1000 150.6
EAN: 5099113701506

HLX-EL15

Fits Nikon DSLRs
D600
D7000
D7100
D800 / D800E
Nikon V1 (Bridge)

Part No: 1000 150.7
EAN: 5099113701503

GOEKE
INTERMEDIA