

Fitur berikut tersedia dalam dokumen PDF ini.



### **Pencarian Kata Kunci Cepat**

Masukkan kata kunci dalam kotak pencarian dan tekan tombol pencarian



### **Lompatan Cepat Antarbab**

Klik judul bab tertentu pada Daftar Isi untuk melompat ke sana

\*Perangkat lunak pembaca, seperti Adobe Reader, diperlukan untuk mendukung fungsi di atas.



# **CINEPEER CX100 COB Light**

Panduan Pengguna

# Daftar Isi

<input type="checkbox"/> Pengantar Singkat	
Pengantar Singkat . . . . .	1
<input type="checkbox"/> Daftar Produk	
Daftar Produk . . . . .	3
<input type="checkbox"/> Mengenal CINEPEER CX100	
Mengenal CINEPEER CX100 . . . . .	4
<input type="checkbox"/> Mengisi Daya	
Mengisi Daya . . . . .	5
<input type="checkbox"/> Memasang Modifikasi	
Memasang dan Melepas Reflektor . . . . .	7
Memasang dan Melepas Kubah Difusi . . . . .	8
<input type="checkbox"/> Memasang Tripod	
<input type="checkbox"/> Memasang Dudukan Lampu	
<input type="checkbox"/> Cara Menggunakan CINEPEER CX100	
Tombol dan Tombol Putar . . . . .	11
Petunjuk Lampu Indikator . . . . .	12
Petunjuk Pengoperasian . . . . .	13
<input type="checkbox"/> Pemutakhiran Firmware	
<input type="checkbox"/> Spesifikasi Produk	
<input type="checkbox"/> Penafian dan Peringatan	
Kiat Membaca . . . . .	18
Petunjuk Pengoperasian Aman . . . . .	19

Kartu Garansi

Periode Garansi . . . . . 20

Pengecualian Garansi . . . . . 20

Prosedur Klaim Garansi . . . . . 20

Kartu Kontak

## Pengantar Singkat

CINEPEER CX100 adalah lampu pengisi portabel berdaya tinggi yang mendukung penyesuaian kecerahan/suhu warna. Produk ini dapat dipasang di dudukan lampu atau tripod untuk memenuhi persyaratan lampu pengisi untuk perekaman video, streaming langsung, fotografi gambar diam, dan skenario lainnya. Berikut adalah fitur utama produk ini:

1. Ringan dan portabel, simpel dan cepat dioperasikan.
2. Tampilan trendi dengan kinerja luar biasa.
3. Indeks perenderan warna yang tinggi, secara akurat mereproduksi warna objek sebenarnya.
4. Kecerahan/suhu warna yang dapat disesuaikan, cocok untuk beragam penggunaan.
5. Dilengkapi dengan DynaVort Cooling System™ untuk disipasi panas yang unggul.
6. Mendukung berbagai solusi catu daya, seperti baterai internal, adaptor USB, dan adaptor daya DC.
7. Mendukung pengisian daya cepat PD sehingga Anda dapat mengisi daya dan menggunakan secara bersamaan.
8. Opsi pemasangan dan penggunaan serbaguna, termasuk secara genggam, dengan dudukan tripod, dan menggunakan dudukan lampu.

### **⚠ PERINGATAN**

- ⚠ Produk ini tidak tahan air. Jangan sampai Lampu COB CINEPEER CX100 bersentuhan dengan cairan apa pun. Jangan pernah menggunakan produk saat hujan atau di lingkungan lembap.
- ⚠ Jika perangkat tidak sengaja termasuki air ketika sedang dipakai, langsung hentikan penggunaan dan hubungi perusahaan atau petugas pemeliharaan, dan lanjutkan penggunaan hanya ketika pemeliharaan sudah selesai.
- ⚠ Jangan biarkan produk ini terpapar bahan kimia korosif, dan bahan mudah menyala serta mudah terbakar.
- ⚠ Jangan sentuh komponen pemanas saat produk bekerja guna menghindari luka bakar.
- ⚠ Jangan bungkus atau halangi kipas guna menghindari kerusakan efek pendinginan.

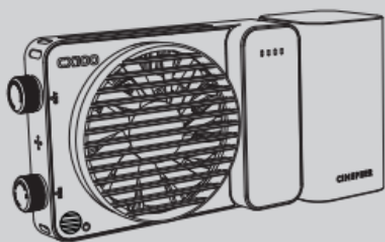
- ⚠️ Jangan hadapkan produk secara langsung ke arah mata guna menghindari kerusakan penglihatan.
- ⚠️ Jangan biarkan produk ini terpapar lingkungan di atas 40°C .
- ⚠️ Tindakan pencegahan keselamatan baterai:
  - ① Dilarang keras menggunakan baterai yang tidak disediakan ZHIYUN. Jika Anda perlu mengganti baterai, hubungi ZHIYUN atau agen yang ditunjuk. ZHIYUN tidak akan bertanggung jawab atas kecelakaan baterai atau malafungsi peralatan yang disebabkan oleh penggunaan baterai yang tidak resmi disediakan oleh ZHIYUN.
  - ② Jika baterai menggelembung, bocor, atau memiliki kelainan lain, segera hentikan penggunaan dan hubungi layanan pelanggan ZHIYUN atau agen yang ditunjuk untuk pemrosesan lebih lanjut.
  - ③ Jangan mengosongkan baterai secara total dan menyimpannya untuk waktu yang lama guna mencegah baterai memasuki kondisi kekosongan berlebih dan menyebabkan kerusakan pada sel baterai sehingga baterai mungkin tidak dapat dipulihkan dan digunakan kembali.

### **HATI-HATI**

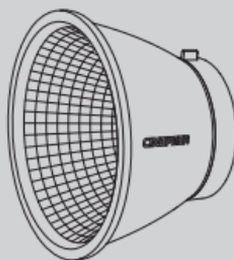
1. Produk ini adalah perangkat kontrol presisi tinggi. Kerusakan dapat terjadi pada produk jika terjatuh atau karena gaya eksternal, dan hal tersebut dapat menyebabkan malafungsi.
2. Sebaiknya tangan Anda tetap kering saat menggunakan produk dan gunakan kain kering untuk membersihkan.
3. Jauhkan produk ini dari jangkauan anak-anak.
4. Saat tidak menggunakan produk ini, lepaskan sambungan dari catu daya eksternal.
5. Jangan letakkan barang apa pun di atas produk ini untuk menghindari kerusakan pada produk ini.
6. Lindungi produk dari debu dan pasir selama penggunaan.
7. Sebelum menyimpan produk ini, pastikan bahwa produk telah dingin dan simpan di tempat kering dan berventilasi.
8. Dilarang membongkar sendiri produk ini. Jika terjadi malafungsi, produk harus direparasi oleh ZHIYUN atau personel perawatan resmi.

**Daftar Produk**

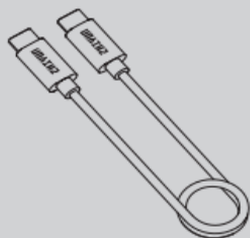
Sebelum menggunakan produk ini, pastikan dengan cermat bahwa semua item berikut disertakan dalam kemasan produk. Jika ada item yang hilang, hubungi ZHIYUN atau agen penjualan lokal Anda.



Lampu Pengisi x1



Reflektor x1

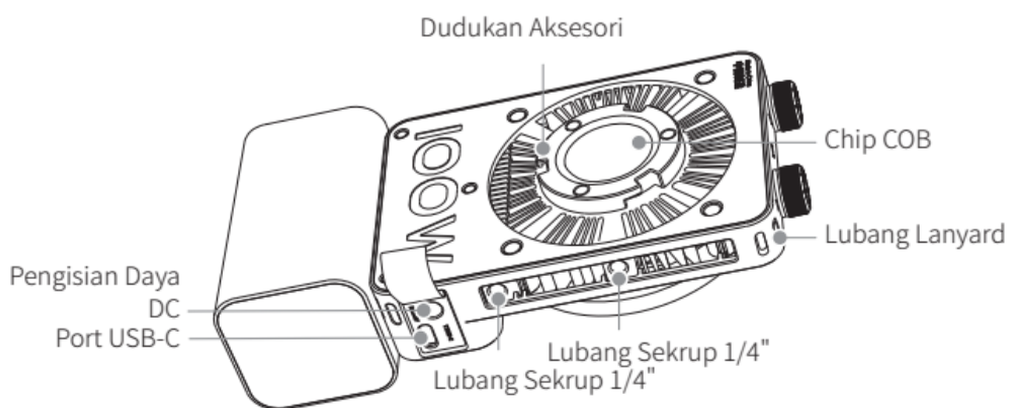
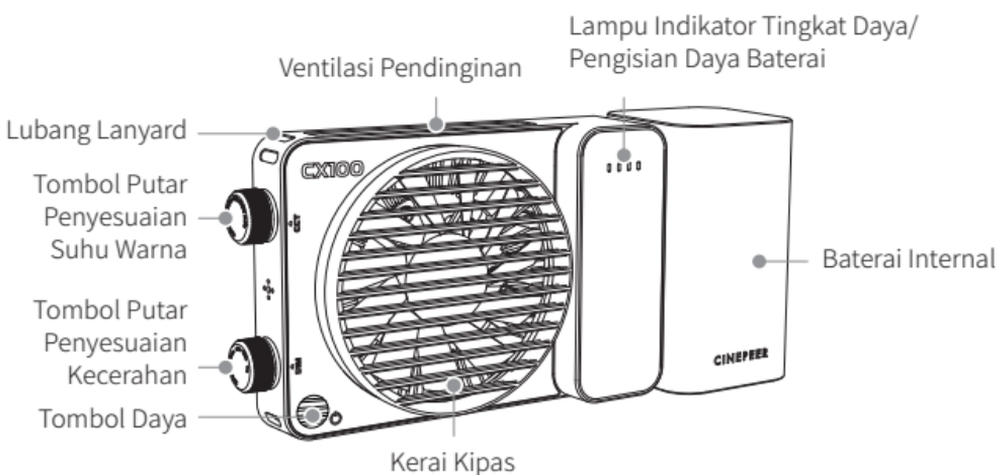


Kabel USB Type C x1



Kubah Difusi Silikon x1

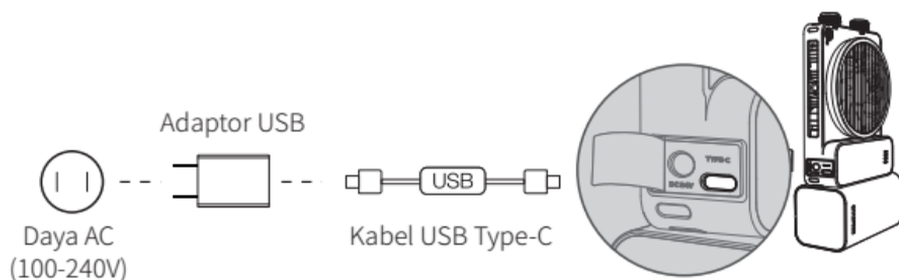
## Mengenal CINEPEER CX100



## Mengisi Daya

Produk menggunakan baterai terintegrasi. Saat menggunakan produk untuk kali pertama, aktifkan baterai untuk mengisi dayanya hingga penuh guna memastikan produk berfungsi dengan baik.

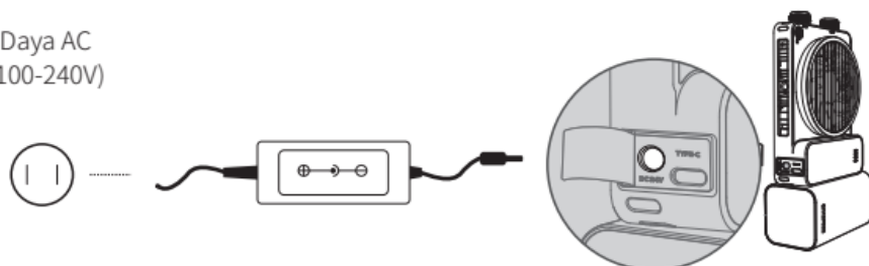
① **Mengisi daya via adaptor USB:** Gunakan kabel USB Type-C yang tersedia (60 W) untuk menghubungkan lampu pengisi ke adaptor USB (tidak disediakan). Sebaiknya gunakan adaptor USB yang mendukung protokol pengisian daya cepat PD (Power Delivery). Saat mengisi daya sambil menggunakan lampu pengisi, adaptor USB akan memprioritaskan penyaluran daya ke lampu pengisi, dan daya yang tersisa akan digunakan untuk mengisi daya baterai. Maksimum daya pengisian PD yang didukung baterai adalah 30 W.



- 💡 ① Sebaiknya isi daya CINEPEER CX100 saat lampunya dimatikan.
- ② Saat digunakan selagi mengisi daya, sebaiknya gunakan adaptor USB dan kabel USB yang mendukung protokol pengisian daya cepat PD dan memiliki daya lebih besar dari 100 W.

② **Mengisi daya via adaptor daya DC:** Hubungkan adaptor daya DC ke port pengisian daya DC CINEPEER CX100 dan stopkontak AC untuk mengisi daya CINEPEER CX100.

Daya AC  
(100-240V)

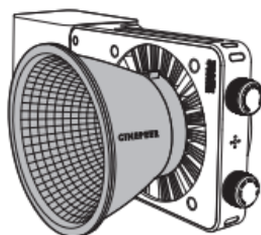
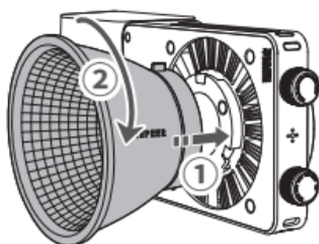


💡 Sebaiknya gunakan adaptor daya 24 V/5 A DC untuk mengisi daya CINEPEER CX100.

## Memasang dan Melepas Reflektor

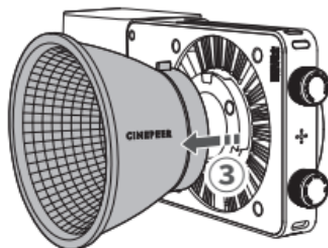
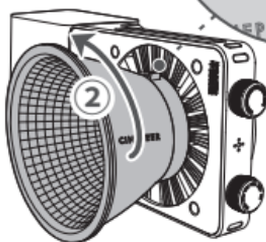
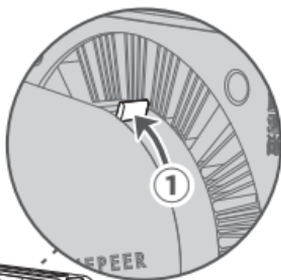
### Pemasangan

Sejajarkan dudukan reflektor dengan dudukan aksesoris CINEPEER CX100, kemudian pasang reflektor ke CINEPEER CX100 dan putar sesuai arah yang ditunjukkan sampai terdengar bunyi "klik". Gesper reflektor akan terkunci secara otomatis sebagai penanda bahwa pemasangan telah selesai.



### Pelepasan

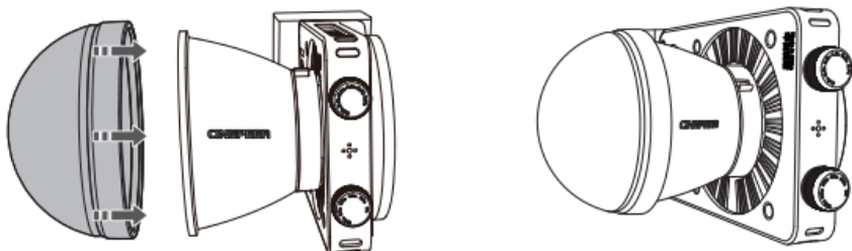
Dorong gesper reflektor ke arah dalam ①, putar reflektor ke arah dalam secara bersamaan ②, kemudian lepaskan reflektor dari slot aksesoris ③.



## Memasang dan Melepas Kubah Difusi

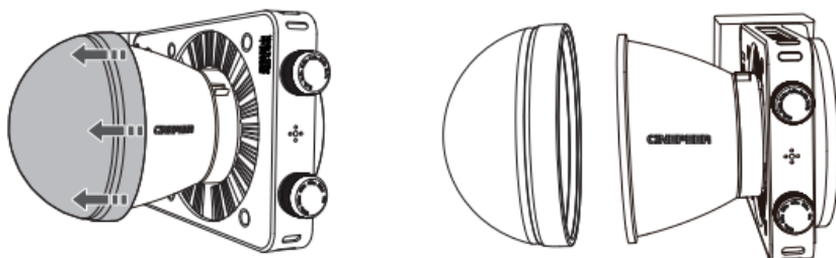
### Pemasangan

Pasang reflektor ke kubah difusi, buka kubah difusi ke kondisi yang ditunjukkan pada gambar, sejajarkan bukaan kubah difusi dengan reflektor, kemudian pasang alur kubah difusi berbentuk cincin ke ujung reflektor untuk menyelesaikan pemasangan.

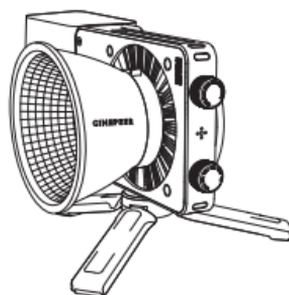


### Pelepasan

Anda dapat melepas kubah difusi dari reflektor cukup dengan tangan.

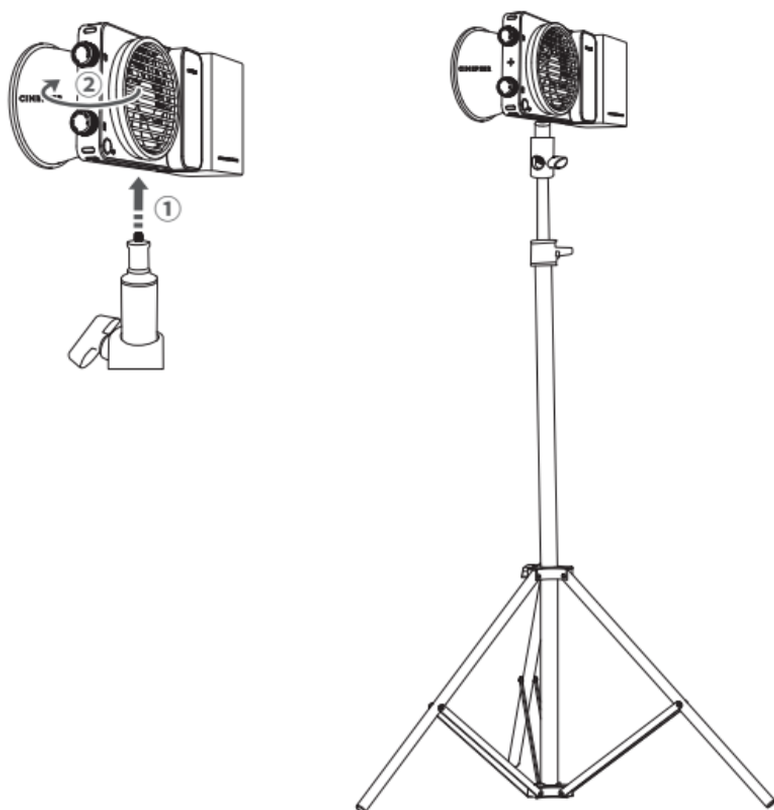


Sejajarkan sekrup 1/4 inci di bagian atas tripod dengan lubang sekrup 1/4 inci di bagian bawah CINEPEER CX100. Kemudian, pasang CINEPEER CX100 ke tripod.



💡 Tripod tidak disediakan.

Sejajarkan lubang sekrup 1/4 inci di bagian bawah CINEPEER CX100 dengan sekrup 1/4 inci di bagian atas dudukan lampu. Kemudian, pasang CINEPEER CX100 ke dudukan lampu.



💡 Dudukan lampu tidak disertakan.

⚠ JANGAN melihat chip LED ketika perangkat beroperasi.

⚠ Peringkat IP dari pelindung luar adalah IP20.

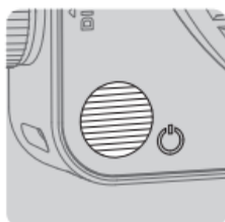
## Tombol dan Tombol Putar

**Tekan satu kali tombol daya+tekan dan tahan tombol daya+putar tombol putar penyesuaian kecerahan:**

Menyalakan lampu (saat ditenagai oleh baterai internal/USB)

**Tekan satu kali tombol daya+tekan dan tahan tombol daya:**

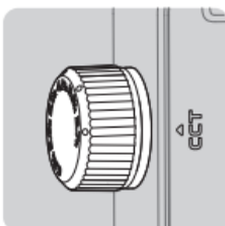
Menyalakan lampu (saat ditenagai oleh DC)



### Tombol Daya:

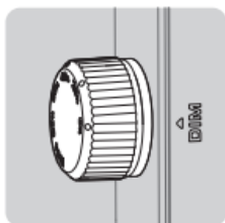
Tekan satu kali+tekan lama: Daya nyala

Tekan lama: Daya mati



### Tombol Putar Penyesuaian Suhu Warna:

Putar: Menyesuaikan suhu warna



### Tombol Putar Penyesuaian Kecerahan:

Putar: Menyesuaikan kecerahan

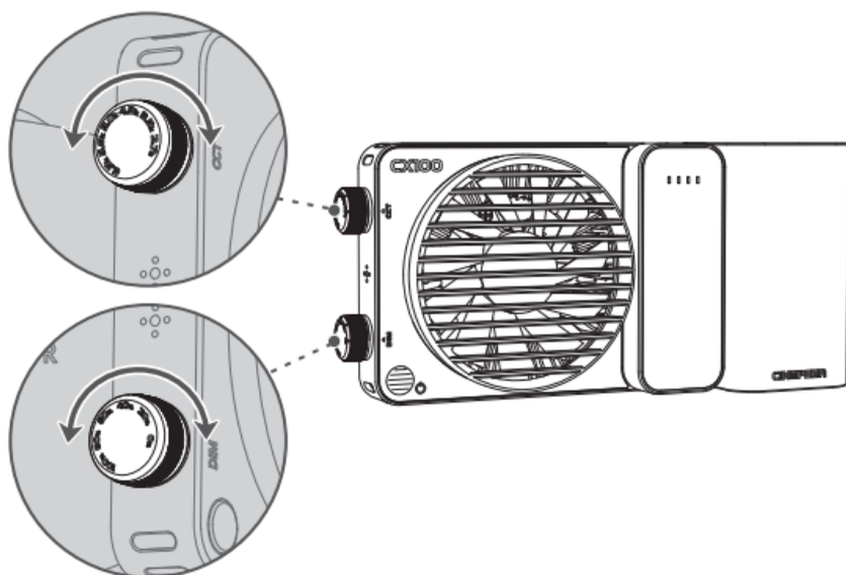
- ⚡ Saat menyalakan, putar tombol putar penyesuaian kecerahan hingga keempat lampu indikator menyala; saat itulah CX100 bisa dinyalakan.
- ② Setelah CX100 dinyalakan, jika kecerahan diatur menjadi 0%, ia secara otomatis akan mati setelah 2 menit.

### Petunjuk Lampu Indikator

Lampu Indikator	Status	Solusi
Dua lampu berkedip cepat sekaligus	Malafungsi perangkat keras	Sebaiknya hubungi purnajual
Tiga lampu berkedip cepat sekaligus	Malafungsi perangkat keras	Sebaiknya hubungi purnajual
Empat lampu berkedip cepat sekaligus	Suhu terlalu tinggi	Sebaiknya gunakan dengan suhu normal atau tunggu sampai perangkat mendingin
Satu lampu indikator solid	Tingkat daya baterai 0-25%	
Dua lampu indikator solid	Tingkat daya baterai 25-50%	
Tiga lampu indikator solid	Tingkat daya baterai 50-75%	
Empat lampu indikator solid	Tingkat daya baterai 75-100%/Pengisian daya selesai	
Empat lampu indikator menyala berurutan	Mengisi Daya	

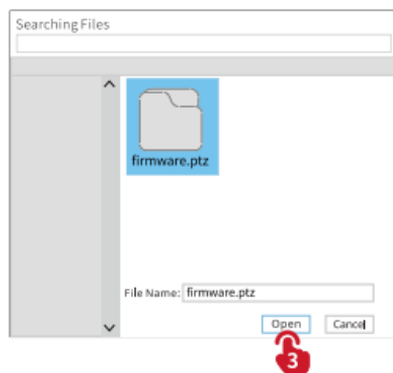
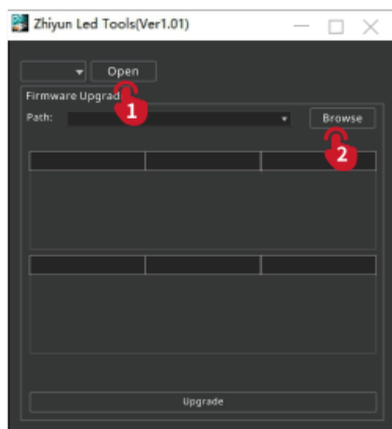
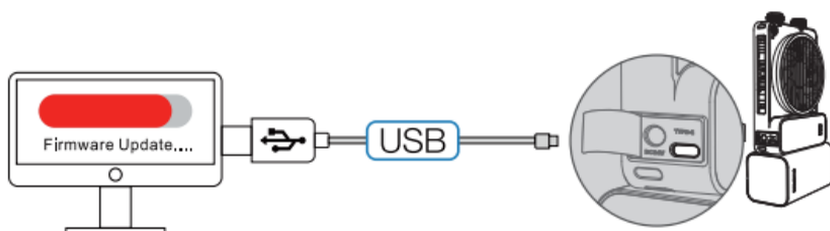
## Petunjuk Pengoperasian

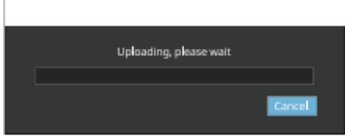
1. Tekan satu kali dan tekan dan tahan tombol daya, kemudian putar tombol putar penyesuaian kecerahan untuk menyalakan CINEPEER CX100. Pada saat ini, lampu indikator tingkat daya/pengisian daya baterai menunjukkan tingkat daya baterai yang tersisa.
2. Putar tombol putar penyesuaian kecerahan untuk menyesuaikan nilai kecerahan lampu. Putar tombol putar penyesuaian suhu warna untuk menyesuaikan nilai suhu warna. Atur nilai kecerahan/suhu warna yang sesuai, sesuai dengan penggunaan sebenarnya.



Anda dapat menggunakan “Zhiyun Led Tool” untuk melakukan peningkatan firmware CINEPEER CX100. Langkah-langkahnya adalah sebagai berikut:

1. Kunjungi situs web resmi ZHIYUN ([www.zhiyun-tech.com](http://www.zhiyun-tech.com)), buka halaman produk CINEPEER CX100, klik "Download", temukan Zhiyun Led Tool dan firmware, lalu unduh.
2. Buka zip firmware untuk mendapatkan file berekstensi ".ptz".
3. Sambungkan port USB-C CINEPEER CX100 ke port USB komputer dengan kabel USB Type-C.
4. Buka “Zhiyun Led Tool”, klik “Open”, lalu klik “Firmware Upgrade”. Klik "Browse" di bawah "Path" untuk memilih firmware terbaru yang diunduh (dengan ekstensi file ".ptz"), kemudian klik "Upgrade" di bagian bawah untuk meningkatkan firmware. CINEPEER CX100 akan dimatikan secara otomatis ketika peningkatan selesai.





Model Produk: PLX107

<b>Kapasitas Baterai</b>	4500 mAh	
<b>Daya Output Maks</b>	100 W	
<b>Rentang Penyesuaian Kecerahan</b>	0-100%	
<b>Rentang Suhu Warna</b>	2700K-6500K	
<b>CRI/TLCI</b>	CRI $\geq$ 96 TLCI $\geq$ 97	
<b>Illuminans (daya maksimum, tanpa reflektor)</b>	3.840 (lux)	Data Lab 1
<b>Illuminans (daya maksimum, dengan reflektor)</b>	21.100 (lux)	Data Lab 2
<b>Waktu Operasi Berkelanjutan</b>	30 menit	Data Lab 3
<b>Waktu Pengisian Daya (pengisian daya PD)</b>	2 jam 30 menit	Data Lab 4
<b>Waktu Pengisian Daya (Adaptor Daya DC)</b>	3 jam	Data Lab 5
<b>Tegangan Catu Daya DC</b>	DC 24 V	
<b>Catu Daya/Tegangan USB</b>	P $\geq$ 18 W U $\geq$ 9 V	
<b>Suhu Pengoperasian</b>	-10°C ~ 40°C	
<b>Ukuran Produk</b>	197*52*94 mm	
<b>Berat Bersih Produk (tanpa reflektor)</b>	710 g	

Data Lab 1: Data diuji dalam kondisi berikut: Tanpa reflektor, suhu 25°C, iluminans dalam ruangan lebih rendah dari 0,1 lux, jarak tes 1 m, dan suhu warna diatur pada 4300K dengan kecerahan 100%. Iluminans adalah 3.840 lux. Iluminans aktual bervariasi tergantung kondisi.

Data Lab 2: Data diuji dalam kondisi berikut: Reflektor terpasang, suhu 25°C, iluminans dalam ruangan lebih rendah dari 0,1 lux, jarak tes 1 m, dan suhu warna diatur pada 4300K dengan kecerahan 100%. Iluminans adalah 21.100 lux. Iluminans aktual bervariasi tergantung kondisi.

Data Lab 3: Data diuji dalam kondisi berikut: Suhu 25°C, daya lampu pengisi terisi penuh, dan suhu warna diatur pada angka 65.000 K dengan kecerahan 100%. Durasi kerja terus-menerus adalah 30 menit. Durasi kerja terus-menerus aktual dapat beragam karena perbedaan frekuensi penggunaan lampu pengisi, jumlah siklus pengisian dan pengosongan baterai, serta aktivitas baterai. Makin lama lampu pengisi digunakan, makin banyak siklus pengisian dan pengosongan baterai, makin rendah aktivitas baterai, dan durasi penggunaan terus-menerus akan berkurang.

Data Lab 4: Data diuji pada kondisi suhu sekitar 25°C menggunakan pengisi daya cepat PD 27 W. Waktu pengisian daya adalah 2 jam 30 menit. Waktu pengisian daya aktual mungkin berbeda karena perbedaan kondisi lingkungan. Makin rendah suhu lingkungan pengisian daya, makin kecil arus pengisian daya, dan makin lama waktu pengisian daya akan diperpanjang.

Data Lab 5: Data diuji pada kondisi suhu sekitar 25°C menggunakan pengisian daya DC 24 V/5 A. Waktu pengisian daya adalah 3 jam. Waktu pengisian daya aktual mungkin berbeda karena perbedaan kondisi lingkungan. Makin rendah suhu lingkungan pengisian daya, makin kecil arus pengisian daya, dan makin lama waktu pengisian daya akan diperpanjang.

Data di atas dikumpulkan dari percobaan internal laboratorium ZHIYUN. Dalam skenario berbeda, data dapat berbeda hingga tingkat tertentu. Merujuklah pada penggunaan sebenarnya.

Terima kasih telah membeli produk ini. Informasi yang tertera di sini memengaruhi keamanan serta hak dan tanggung jawab hukum Anda. Harap baca instruksi ini dengan saksama untuk memastikan konfigurasi yang tepat sebelum penggunaan. Kelalaian membaca dan mengikuti instruksi serta peringatan dapat mengakibatkan cedera parah pada Anda atau orang di sekeliling Anda, atau kerusakan pada perangkat atau properti Anda. Hak penjelasan final terhadap petunjuk ini dan dokumen lain terkait produk ini ada pada Guilin Zhishen Information Technology Co., Ltd (selanjutnya disebut sebagai "ZHIYUN"). Pembaruan informasi dapat dilakukan tanpa pemberitahuan. Kunjungi [www.zhiyun-tech.com](http://www.zhiyun-tech.com) untuk mendapatkan informasi produk terbaru.

Dengan menggunakan produk ini, Anda menyatakan telah membaca dokumen ini dengan saksama serta memahami dan menyetujui untuk mematuhi syarat dan ketentuan yang tertera. Anda menyetujui bahwa Anda bertanggung jawab sepenuhnya atas perilaku Anda sendiri saat menggunakan produk ini, dan untuk konsekuensi yang ada. Anda menyetujui menggunakan produk ini hanya untuk tujuan yang tepat dan sesuai dengan semua ketentuan, tindakan pencegahan, praktik, kebijakan, dan panduan yang telah dibuat dan disediakan oleh ZHIYUN.

ZHIYUN tidak bertanggung jawab atas kerusakan, cedera, atau tanggung jawab hukum apa pun yang terjadi secara langsung atau tidak langsung dari penggunaan produk ini. Pengguna harus mematuhi praktik yang aman dan sah termasuk, tetapi tidak terbatas pada, praktik yang telah ditetapkan di sini.

ZHIYUN™ merupakan merek dagang milik Guilin Zhishen Information Technology Co., Ltd dan afiliasinya. Semua nama produk atau merek dagang yang disebut di sini merupakan merek dagang atau merek dagang terdaftar dari pemegangnya masing-masing.

### Kiat Membaca

Legenda:  Petunjuk dan Kiat

 Penting

## Petunjuk Pengoperasian Aman

Baca KESELURUHAN Panduan Pengguna untuk lebih mengenal fitur produk ini sebelum pengoperasian. Kelalaian mengoperasikan produk dengan benar dapat berakibat kerusakan pada produk atau properti pribadi serta mengakibatkan cedera parah. Ini adalah produk yang canggih. Produk ini harus dioperasikan dengan kehati-hatian dan akal sehat serta memerlukan beberapa kemampuan mekanis dasar. Kelalaian mengoperasikan produk ini secara aman dan bertanggung jawab dapat mengakibatkan cedera atau kerusakan produk atau properti lain. Produk ini tidak ditujukan untuk digunakan oleh anak-anak tanpa pengawasan orang dewasa secara langsung.

JANGAN gunakan produk ini dengan komponen yang tidak kompatibel kecuali yang telah disebutkan atau diinstruksikan pada dokumen produk yang disediakan oleh ZHIYUN. Panduan keselamatan yang disebutkan di sini berisi petunjuk keselamatan, pengoperasian, dan pemeliharaan. Penting untuk membaca dan mengikuti semua instruksi dan peringatan pada Panduan Pengguna, sebelum merakit, memasang, atau menggunakan, untuk mengoperasikan produk dengan benar dan menghindari kerusakan atau cedera parah.

## Periode Garansi

1. Pelanggan berhak mendapatkan penggantian atau layanan perbaikan gratis jika ditemukan kekurangan kualitas pada produk dalam waktu 15 hari setelah penerimaan produk.
2. Pelanggan berhak mendapatkan layanan perbaikan gratis dari ZHIYUN untuk produk yang terbukti rusak dalam segi materi atau pembuatan yang berakibat dalam kegagalan produk saat penggunaan dan kondisi penggunaan normal oleh pelanggan di dalam periode garansi yang sah, yakni 12 bulan terhitung dari tanggal penjualan. Namun, masa garansi bervariasi berdasarkan komponen produk dan negara pembelian. Silakan hubungi tim layanan purnajual kami di situs web resmi ZHIYUN atau tempat pembelian Anda untuk informasi garansi terperinci.

## Pengecualian Garansi

1. Produk yang mengalami perbaikan tidak resmi, penyalahgunaan, benturan, kelalaian, salah penanganan, perendaman, kecelakaan, dan perubahan tidak resmi.
2. Produk yang mengalami penggunaan yang tidak benar atau label atau tanda keselamatannya telah disobek atau diubah.
3. Produk dengan garansi yang telah kedaluwarsa.
4. Produk yang rusak karena peristiwa alam, seperti kebakaran, banjir, petir, dll.

## Prosedur Klaim Garansi

1. Jika terjadi kegagalan atau masalah apa pun pada produk Anda setelah pembelian, hubungi agen lokal untuk mendapatkan bantuan, atau Anda selalu dapat menghubungi layanan pelanggan ZHIYUN melalui email di [info@zhiyun-tech.com](mailto:info@zhiyun-tech.com) atau situs web [www.zhiyun-tech.com](http://www.zhiyun-tech.com).
2. Agen lokal Anda atau layanan pelanggan ZHIYUN akan memandu Anda melewati prosedur layanan yang terkait dengan masalah produk yang Anda temui. ZHIYUN berhak untuk memeriksa ulang produk yang rusak atau dikembalikan.

**Informasi Pelanggan**

Nama Pelanggan:

Nomor telepon:

Alamat:

**Informasi Penjualan**

Tanggal Penjualan:

Nomor Seri Produk:

Nama Distributor:

Nomor Kontak Distributor:

**Catatan Pemeliharaan Pertama**Tanggal  
Perbaikan:

Tanda Tangan Petugas Perbaikan:

Penyebab Masalah:

Hasil Perbaikan:     Selesai             Tidak Selesai             Dana Dikembalikan / Diganti



Situs Web



Weibo



Vimeo



Google+



Facebook  
(Zhiyun Support)



Facebook  
(Zhiyun Tech)



Youku



Youtube



Wechat



Instagram

Tel: +86 400 900 6868

Saluran Siaga AS: +1 808-319-6137, 09.00-18.00 GMT-7, Senin-Jumat

Saluran Siaga Eropa: +49 (0) 61018132180, 10.00-17.00 GMT+1, Senin-Jumat

Web: [www.zhiyun-tech.com](http://www.zhiyun-tech.com)

E-mail: [info@zhiyun-tech.com](mailto:info@zhiyun-tech.com)

Alamat: 09 Huangtong Road, Tieshan Industrial Zone, Qixing District, Guilin, Guangxi, 541004, Tiongkok

## Sertifikat Kualitas

Produk ini dinyatakan memenuhi standar kualitas dan diizinkan untuk dijual setelah pemeriksaan yang ketat.

Pemeriksa QC: \_\_\_\_\_



Untuk informasi produk selengkapnya, kunjungi situs web resmi ZHIYUN: Isi [www.zhiyun-tech.com](http://www.zhiyun-tech.com) dapat diperbarui tanpa pemberitahuan.

ZHIYUN™ adalah merek dagang dari ZHISHEN

Seluruh nama atau merek produk yang disebutkan dapat merupakan merek dagang atau merek dagang terdaftar dari pemilik masing-masing.

Hak Cipta © 2024 ZHISHEN. Semua hak cipta dilindungi undang-undang.

ZHIYUN-TECH.COM