



2024

ONE X P

BUKU PEDOMAN PEMILIK

BACALAH SEBELUM MENGENDARAI

INSTRUKSI PENGENDARA

Dalam rangka memastikan keselamatan anda, sebelum berkendara harap baca buku pedoman ini secara seksama dan pastikan anda selalu mengikuti ketentuan-ketentuan di bawah ini:

1. Pahami sepenuhnya informasi yang ada dalam buku pedoman ini, termasuk namun tidak terbatas pada instruksi, tindakan pencegahan maupun peringatan-peringatan yang bersangkutan.
2. Pahami sepenuhnya pengoperasian dan langkah-langkah darurat motor listrik pintar ALVA ONE XP ini.
3. Mengetahui sepenuhnya label-label peringatan yang ada pada motor listrik pintar ALVA ONE XP ini.
4. Jangan membongkar motor listrik ini maupun suku cadang apa pun, jika perlu diganti, silakan hubungi dealer setempat.
5. Harap simpan buku pedoman ini dengan hati-hati.



Seluruh parameter motor listrik ini telah ditentukan secara permanen memenuhi standar nasional sebelum keluar dari pabrik. Perusahaan tidak bertanggung jawab, apabila kelistrikan atau sirkuit asli diubah dan menyebabkan kelebihan daya, seperti melakukan peningkatan kecepatan

INSTRUKSI KESELAMATAN

Dalam rangka memastikan keselamatan anda maupun orang lainnya, pastikan untuk memperhatikan hal-hal berikut di bawah ini:

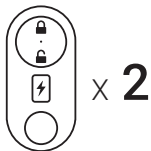
1. Jangan meminjamkan motor listrik anda kepada seseorang yang tidak dapat mengendarainya untuk mencegah terjadinya cedera.
2. Harap patuhi undang-undang maupun peraturan-peraturan setempat untuk berkendara di jalan.
3. Jangan berkendara setelah anda mengkonsumsi obat-obatan yang dapat memengaruhi kemampuan berkendara anda, minum alkohol, atau saat anda sedang tidak sehat.

INSTRUKSI PENGENDARA

1. Patuhi peraturan serta rambu-rambu lalu lintas, sesuai dengan ketentuan undang-undang dan peraturan untuk mengangkut orang dan barang. Pastikan setiap saat kondisi jalan di sekitar dan kondisi motor listrik, agar secara aktif menghindari bahaya.
2. Ketika cuaca hujan ataupun bersalju, jarak pengereman harus diperpanjang, harap berkendara pelan-pelan. Hindari berkendara dalam cuaca buruk seperti badai dan topan.
3. Kenakan peralatan keselamatan, seperti helm, dan jika perlu pakaian pelindung yang sesuai, seperti sarung tangan dan masker.
4. Dalam rangka memastikan keselamatan anda dan orang lain, harap hindari penggunaan lampu jauh pada kondisi pencahayaan yang baik. Penggunaan lampu jauh secara terus menerus akan menyebabkan hambatan pandangan pada kendaraan maupun pejalan kaki yang berlawanan arah serta mempengaruhi keselamatan berkendara.
5. Harap matikan kendaraan dan segera cabut kunci setelah digunakan. Jangan biarkan anak-anak bermain, untuk menghindari kerugian bagi keluarga maupun harta benda anda.
6. Sebelum berkendara, lakukan pemeriksaan dasar setiap kali, dan secara teratur kunjungi Pusat Servis untuk perawatan.
7. Periksa sebelum berkendara. Jika terdapat kelainan, harap lakukan perawatan tepat waktu atau kunjungi perawatan profesional.
 - a. Periksa status sirkuit daya, sirkuit pencahayaan, dan lain-lain.
 - b. Periksa apakah rem depan dan belakang berfungsi dengan normal.
 - c. Periksa pemasangan setang, roda depan dan belakang
 - d. Periksa tekanan ban.

MEMULAI CEPAT

01 . Periksa barang-barang aksesoris



Kendali Jarak Jauh Cerdas



Kaca Spion

ONE X P x 1

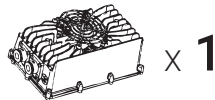
Sertifikat, Buku Pedoman Kendaraan



Kunci Motor



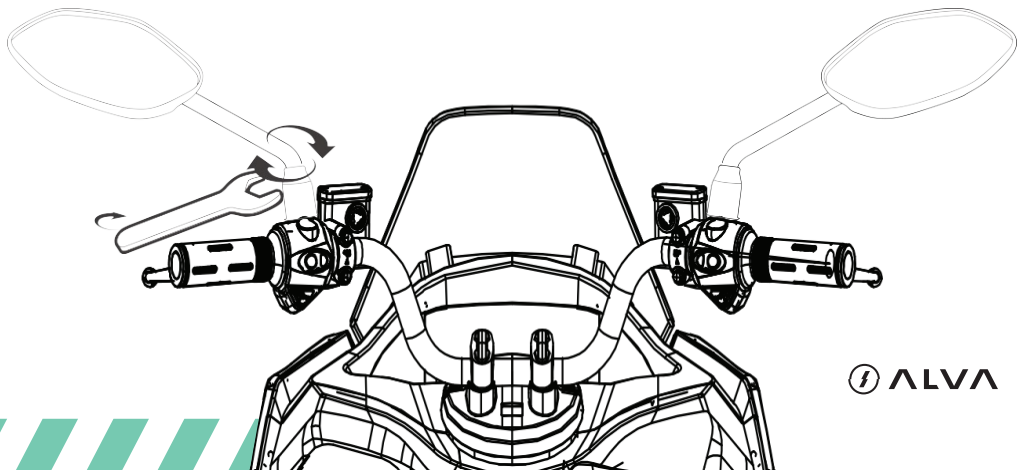
Kunci Pas Kaca Spion



Pengisi Daya

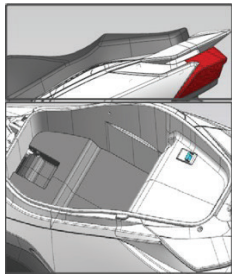
MEMULAI CEPAT

02. Memasang Kaca Spion

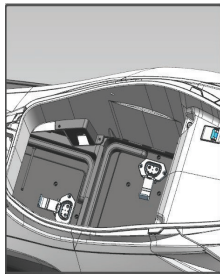


MEMULAI CEPAT

03. Memasang Baterai Motor



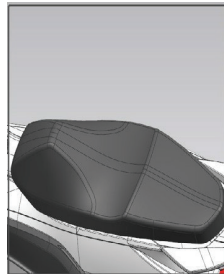
1. Buka kompartemen baterai di bawah jok dan lepaskan papan pemisah.



2. Masukkan ke dalam baterai motor



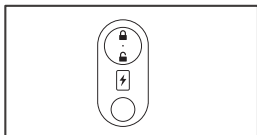
3. Pasang konektor utama (bertanda 1), pastikan pengikat baterai (bertanda 2) harus dikencangkan dengan benar sebelum berkendara



4. Pasang kembali papan pemisah dan tutup kembali jok.

MEMULAI CEPAT

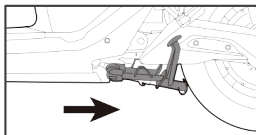
04. Menyalakan Kendaraan



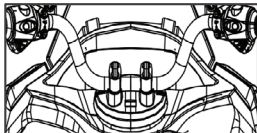
1. Tekan 'UNLOCK' pada kendali jarak jauh



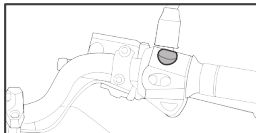
2. Kenakan helm.



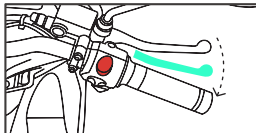
3. Kendarai ALVA ONE XP, dorong standar samping dan standar utama ke atas



4. Tekan "POWER" atau putar kunci ke posisi on pada ignition switch, motor menyala.



5. Tekan tombol "Parking", ALVA ONE XP dapat dikendarai, simbol parkir mati, lampu READY menyala.



6. Tekan tuas rem sekali. Putar perlahan tuas gas untuk ALVA ONE XP melaju.

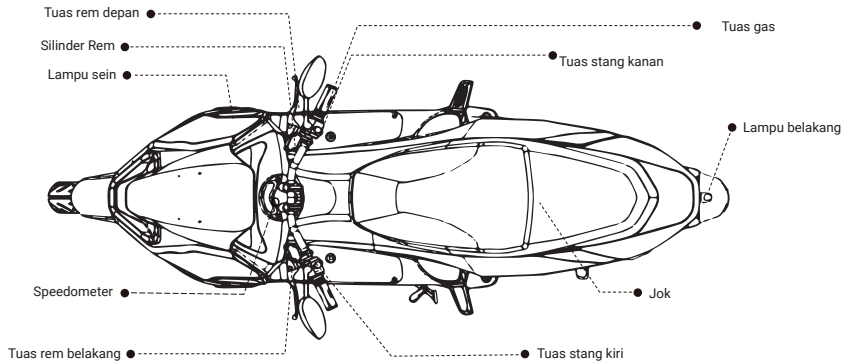
DAFTAS ISI

PEDOMAN PENGOPERASIAN	14
PETUNJUK BERKENDARA	13
INSTRUKSI PEMAKAIAN BATERAI	20
PEMELIHARAAN	25
FAQ & PEMECAHAN MASALAH	25
LAYANAN PELANGGAN	26

URAIAN KOMPONEN DAN BAGIAN-BAGIANNYA

A. Sketsa Diagram Sepeda Motor

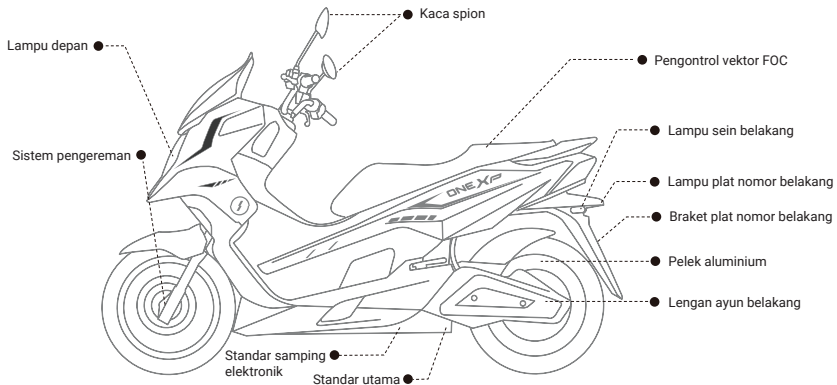
Tampak Atas



URAIAN KOMPONEN DAN BAGIAN-BAGIANNYA

A. Sketsa Diagram Sepeda Motor

Tampak Samping



KOMBINASI WARNA DAN GRAFIK BODY ALVA ONE XP

A. Sketsa Diagram Sepeda Motor

Tampak Samping



EDGY TURQUOISE



SUPERNOVA BLACK



CASUAL BLUE



INDIE RED



HALO WHITE

KOMBINASI WARNA DAN GRAFIK BODY ALVA ONE XP

A. Sketsa Diagram Sepeda Motor

Tampak Depan



Edgy Turquoise



Supernova Black



Casual Blue



Indie Red

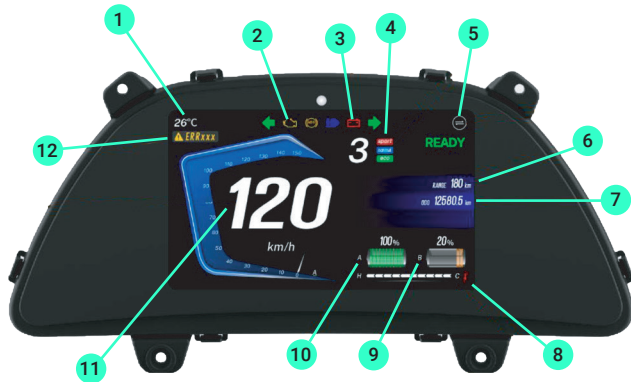


Halo White



URAIAN KOMPONEN DAN BAGIAN-BAGIANNYA

A. Uraian komponen dan bagian-bagiannya ALVA ONE XP

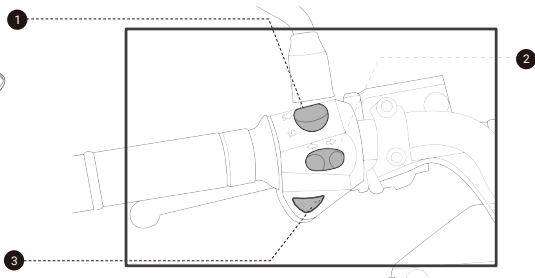
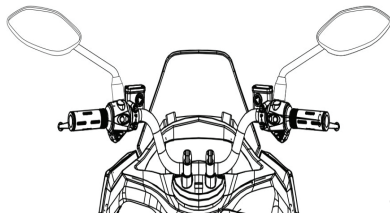


1. Indikator Suhu
2. Indikator Kerusakan Mesin
3. Indikator Status Battery.
4. Indikator Mode berkendara (Eco, Normal, Sport).
5. Indikator Komunikasi CAN.
6. Indikator Jarak tempuh.
7. Indikator total jarak tempuh. (setiap 10 detik tampilan odometer akan berubah secara otomatis menjadi trip)*.
8. Indikator Suhu Kontroller.
9. Indikator persentase Kapasitas Battery A.
10. Indikator persentase Kapasitas Battery B.
11. Indikator Kecepatan.
12. Indikator Kerusakan.

*Note: Jarak tempuh 140 km bisa dicapai apabila kecepatan kendaraan kurang dari 10km/h dan tidak melakukan rem dan akselerasi secara mendadak.

PEDOMAN PENGOPERASIAN

A. Tuas Sebelah Kiri



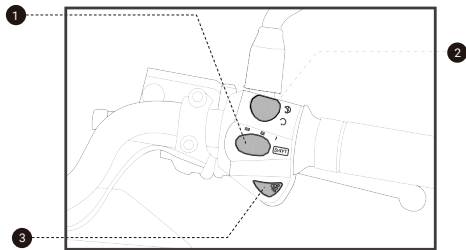
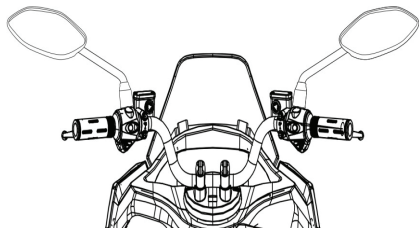
1. **Saklar lampu dekat/jauh**
Posisi atas, lampu jauh menyala; Posisi bawah, lampu dekat menyala;

2. **Saklar lampu sein**
Dorong ke kiri, lampu sein kiri menyala Dorong ke kanan, lampu sein kanan menyala

3. **Saklar klakson**
Tekan, klakso menyala; lepaskan, klakson mati.

PEDOMAN PENGOPERASIAN

B. Tuas Sebelah Kanan



1. Tombol mode

ALVA ONE XP diatur dengan 3 mode:

1: mode ECO

2: mode NORMA

3: mode SPORT.

Posisi di kiri, mode 1; posisi di tengah, mode 2; posisi di kanan, mode 3.

2. Saklar lampu sein

Tekan tombol parkir ALVA ONE XP pada posisi parkir, lampu indikator parkir (P) menyala, tekan tombol parkir ke bawah (READY), ALVA ONE XP pada status tidak parkir.

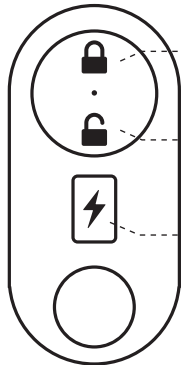
3. Saklar klakson

Terus tekan tombol "R", putar tuas gas dengan lembut, ALVA ONE XP dapat bergerak mundur; tekan lagi, tampilkan nomor mode seperti biasa, ALVA ONE XP dalam posisi mengemudi normal.

PEDOMAN PENGOPERASIAN

C. Kendali Jarak Jauh

ALVA ONE XP menggunakan kendali jarak jauh cerdas generasi kedua, dalam radius 50 meter, tekan tombol, dapat mengunci atau membuka ALVA ONE XP Anda.



1. MENGUNCI

Ketika ALVA ONE XP dalam keadaan tidak terkunci, tekan tombol "LOCK", ALVA ONE XP terkunci.

2. MEMBUKA KUNCI

Ketika ALVA ONE XP dalam keadaan terkunci, tekan tombol "UNLOCK", kunci ALVA ONE XP terbuka.

3. MENYALAKAN TANPA KUNCI

Saat ALVA ONE XP dalam keadaan tidak terkunci, tekan tombol untuk menyalakan mesin. Tekan lagi untuk mematikan mesin.

PEDOMAN PENGOPERASIAN

D. Kunci Mekanis



1. Menyalakan dengan kunci mekanis

Setelah membuka kunci ALVA ONE XP melalui kendali jarak jauh, putar kunci ke posisi "ON", nyalakan, putar kunci kembali ke posisi OFF, mesin mati.



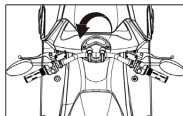
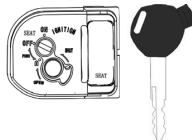
2. Menyalakan dengan kunci mekanis

1. ALVA ONE XP dalam posisi parkir, putar stang ke posisi paling kiri, masukkan kunci ke dalam kunci stang, dan putar kunci ke posisi kanan, stang terkunci.
2. Letakkan kunci di kunci stang, putar kunci ke posisi kiri, stang tidak terkunci.



3. Membuka bagasi & jok

1. Masukkan kunci, putar kunci ke arah kiri, saat ada di posisi "seat"
2. Putar tombol kursi sebelah kanan, ketika suara "klik" terdengar, bagasi & jok terbuka.



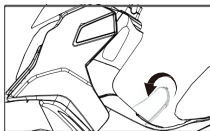
PEDOMAN PENGOPERASIAN

D. Kunci Mekanis



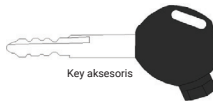
1. Penguncian port pengisi daya

1. Masukkan kunci ke dalam, putar kunci ke kiri, saat masuk di "seat",
2. Geser tombol kanan yang berada di bawah tombol kursi, saat suara "klik" terdengar, kunci port pengisian daya terbuka

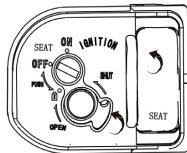


2. Penguncian tombol mati

1. Putar penutup kunci setelah menggunakan kendaraan
2. Gunakan aksesoris kunci untuk membuka lubang kunci, kapanpun perlu menggunakan kendaraan lagi.



Key aksesoris



Masukkan kunci dan tekan lalu putar ke kiri

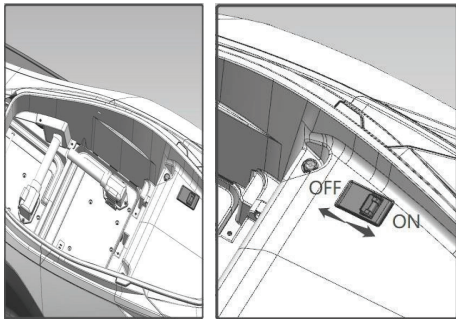


Masukkan kunci lalu putar ke kiri

PEDOMAN PENGOPERASIAN

E. Saklar Mematikan Daya

Mematikan tombol daya, dapat melindungi daya, saat arus melebihi rentang yang ditentukan karena situasi di luar normal atau korsleting, saklar mematikan daya akan menghentikan koneksi antara baterai dan ALVA ONE XP secara otomatis, untuk alasan keamanan.



TIPS: Demi keselamatan Anda sendiri, harap geser tombol pemutus daya pada posisi "OFF".

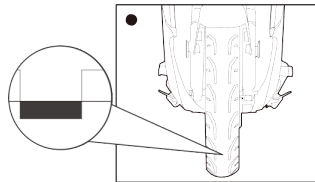
- A. Sebelum mengeluarkan baterai;
- B. Sebelum membersihkan dan mencuci;
- C. Disimpan dalam jangka waktu yang panjang.

PETUNJUK BERKENDARA

A. Daftar Periksa Sebelum Berkendara

Pastikan memeriksa hal-hal berikut ini sebelum mengendarai ALVA ONE XP Anda

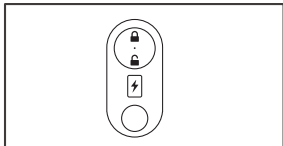
1. Apakah stang stabil dan fleksibel saat diputar.
2. Apakah saklar kanan dan kiri pada stang dapat berfungsi dengan baik atau tidak.
3. Apakah tuas gas dapat berfungsi dengan baik atau tidak
4. Pastikan tekanan ban sudah benar. Tekanan ban yang disarankan adalah sebesar 225 Kpa untuk roda depan, 200kpa untuk roda belakang (tanpa penumpang), 225 kpa (dengan penumpang)
5. Periksa permukaan ban, pastikan tidak ada keretakan, kerusakan, dan tusukan atau keterikatan benda asing.
6. Apakah kedalaman tapak ban cukup, seperti aus di posisi bayangan hitam pada sketsa, ban perlu diganti.
7. Apakah ada lampu peringatan kesalahan di speedometer menyala atau tidak.
8. Apakah kapasitas baterai cukup untuk perjalanan Anda.
9. Apakah semua lampu berfungsi dengan baik atau tidak.
10. Apakah klakson berfungsi dengan baik atau tidak.
11. Apakah kaca spion bersih dan disesuaikan dengan sudut yang sesuai.
12. Apakah oli rem cukup, apakah tuas rem dan sistem rem berfungsi dengan baik atau tidak.



Segala pengecualian maupun keraguan operasional, silakan hubungi pusat layanan dealer resmi Alva.

PETUNJUK BERKENDARA

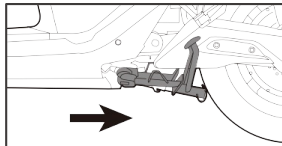
B. Menyalakan Kendaraan



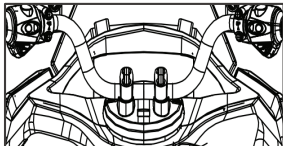
1. Tekan 'UNLOCK' pada kendali jarak jauh



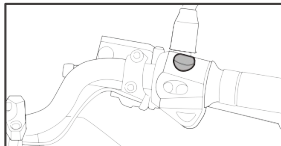
2. Kenakan helm.



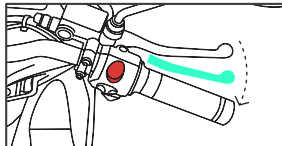
3. Kendarai ALVA ON XPE, dorong stand samping dan standar utama ke atas



4. Tekan "POWER" atau putar kunci ke posisi on pada ignition switch, motor menyala.



5. Tekan tombol "Parking", ALVA ONE XP dapat dikendarai, simbol parkir mati, lampu READY menyala.



6. Tarik perlahan tuas gas, ALVA ONE XP melaju.

PETUNJUK BERKENDARA

TIPS:

1. Sebelum berkendara, pastikan standar samping dan utama terangkat, stang tidak terkunci.
2. JANGAN menekan tombol "PARKING" saat berkendara, jika terjadi bahaya karena motor mati dan dalam status parkir, JANGAN letakkan standar pada posisi berdiri, jika terjadi hal berbahaya karena motor mati dan dalam status berdiri.
3. ALVA ONE XP perlu dihidupkan dalam status berdiri stabil. Apabilaterjadi situasi yang tidak biasa, harap pindahkan motor ke sisi jalan, jika terjadi bahaya, jangan me-restart motor saat masih berjalan atau di tengah jalan.

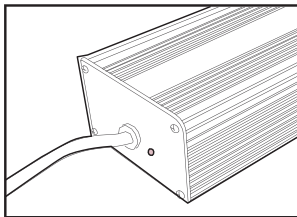
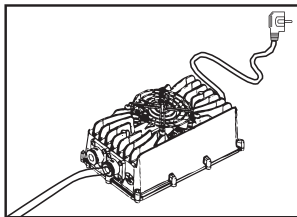
C. Petunjuk Berkendara

1. Setelah mulai berkendara, kecepatan harus dinaikkan perlahan untuk menghindari arus awal berlebihan yang disebabkan oleh akselerasi cepat sesaat dan meningkatkan konsumsi energi
2. Di dalam hal untuk memastikan keselamatan, cobalah untuk menjaga kecepatan konstan saat anda berkendara, kurangi seringnya melakukan start, rem, akselerasi instan, dll.
3. Beban maksimum ALVA ONE XP adalah 180KG. Beban yang berlebihan sangat dilarang.
4. Saat mendorong motor bergerak maju secara manual, silahkan tekan tombol "parking", agar mencegah kecelakaan yang disebabkan oleh menyalakan kendaraan secara mendadak karena menarik tuas gas secara tidak disengaja
5. Harap matikan daya saat parkir dan lepaskan kunci.

INTRUKSI PENGGUNAAN BATERAI

A. Mengisi Daya

1. Hubungkan pengisi daya ke port pengisian daya ALVA ONE XP.
2. Sambungkan pengisi daya dengan catu daya, selama pengisian normal, lampu merah terus menyala.
3. Saat telah terisi penuh, lampu hijau akan terus menyala.



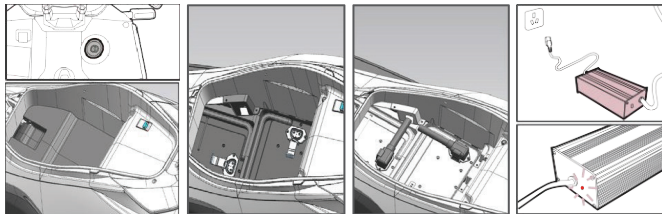
Tampilan Pengisian Daya Baterai

Mengisi daya: Lampu merah menyala
Terisi penuh: Lampu hijau menyala
Error: Lampu merah menyala,
lampu hijau berkedip.

INTRUKSI PENGGUNAAN BATERAI

B. Mengisi Daya Eksternal

1. Buka jok, matikan pelindung sirkuit, lepaskan penutup bagasi.
2. Cabut steker listrik, keluarkan baterai dari motor.
Sambungkan pengisi daya dengan baterai, lalu sambungkan pengisi daya dengan catu daya, pengisi daya
3. berfungsi, lampu merah menyala.
4. Jika hanya menggunakan satu baterai, harap tutup penutup konektor dengan konektor utama lainnya.

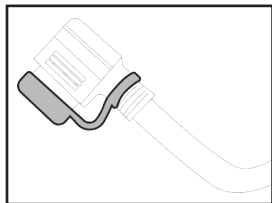


- Jauhkan baterai dari air;
- Suhu pengisian daya 0-400, suhu saat tidak dilakukan pengisian daya: -150C-450C; Isi baterai setelah digunakan,
- Jika tidak menggunakan motor untuk waktu yang lama, baterai harus dikeluarkan dari motor;
- Dilarang melakukan hubungan pendek kutub positif dan negatif pada posisi input dan output baterai;
- Anak-nak dilarang untuk menyentuh baterai dan memasukkan baterai ke dalam api;
- Dilarang melakukan tumbukan yang kuat dan menekan baterai;
- Harus menggunakan pengisi daya resmi, dilarang menggunakan pengisi daya lain untuk mengisi baterai;
- Sebelum pengiriman, baterai sudah melewati pemeriksaan mutu, dilarang membuka kemasan baterai;

INTRUKSI PENGGUNAAN BATERAI

C. Penyimpanan, Pemeliharaan, Pengangkutan

1. Apabila lama tidak menggunakan baterai, harap isi daya hingga 50%.
2. Cabut baterai dari motor saat menyimpannya. Simpan di tempat berventilasi kering, setidaknya mengisi 2 jam setiap 3 bulan.
3. Baterai dan pengisi daya harus disimpan di tempat yang bersih, kering, berventilasi, hindari berhubungan dengan bahan korosif, jauhkan dari listrik, api, tempat panas.
4. Kondisi penyimpanan baterai: suhu: 0-25 C. kelembaban < 65% RH. Untuk menghindari sengatan listrik, saat menggunakan baterai tunggal, harap tutup steker baterai dengan penutup karet.



PEMELIHARAAN

Perawatan rutin dapat meningkatkan masa pakai dan keselamatan berkendara ALVA ONE XP. Silakan lihat saran di bawah ini, rawat dan jaga ALVA ONE XP Anda.

A. Pemeliharaan Dan Pembersihan Harian

- Motor baru harus melakukan pemeriksaan dan perawatan terlebih dahulu di Alfa Service Center resmi saat mencapai 1.000 km atau dalam waktu tiga bulan (mana yang lebih dulu).
- Motor disarankan untuk melakukan pemeriksaan dan perawatan rutin di Alfa Service Center resmi setiap mencapai 3.000 km atau dalam waktu enam bulan (mana yang lebih dulu).
- Seluruh layanan dan pemeliharaan harus dioperasikan oleh Pusat Layanan Alva resmi, menggunakan suku cadang dari pabrikan Alva

B. Pemeliharaan Dan Pembersihan Harian

- Mencuci: Silakan gunakan air bersih dan deterjen netral untuk mencuci, dan gunakan kain lembut dan spons untuk membersihkan permukaan;
- Dilarang menggunakan sikat logam, amplas atau sejenisnya untuk membersihkannya, agar tidak menggores permukaan bagian-bagiannya.
- Setelah dibersihkan, keringkan dengan kain lembut.

C. TIPS:

- Silakan matikan mematikan daya sebelum dilakukan pembersihan.
- Jangan gunakan air bertekanan tinggi untuk mencucinya secara langsung, untuk menghindari kerusakan bagian mekanis yang disebabkan oleh kemasukan air.
- Apabila tidak digunakan dalam waktu lama, harap matikan sakelar pemutus dan lepaskan baterai dari motor, cegah pemakaian berlebih, harap isi daya baterai setidaknya 4 jam setiap 2 bulan.
- Setelah penyimpanan jangka panjang, harap isi baterai penuh sebelum digunakan.



MASALAH UMUM DAN METODE PEMECAHAN MASALAH

A. FAQ & Pemecahan Masalahnya

Kesalahan	Penyebab	Solusi
Tidak ada tenaga, "start" tidak menyala	<ol style="list-style-type: none">1. Baterai tidak tersambung dengan baik2. Pelindung sirkuit tidak dalam posisi on	<ol style="list-style-type: none">1. Silakan periksa konektor utama baterai2. Silakan aktifkan pelindung sirkuit
Motor dinyalakan, stang diputar, motor tidak menyala	<ol style="list-style-type: none">1. Baterai akan habis2. Standar samping tidak dinaikkan3. Saklar parkir tidak dalam posisi mati4. Tuas gas rusak5. Steker pengontrol longgar6. Pengontrol rusak	<ol style="list-style-type: none">1. Isi ulang baterai2. Naikkan standar samping3. Matikan saklar parkir4. Ganti akselerator5. Sambungkan kembali steker pengontrol6. Ganti pengontrol
Kecepatan atau jarak tempuh rendah	<ol style="list-style-type: none">1. Baterai akan habis2. Ban Kempis3. Muatan berlebihan4. Kampas rem perlu diganti5. Baterai menua atau rusak secara normal	<ol style="list-style-type: none">1. Isi ulang baterai2. Kembalihkan tekanan ban pada tekanan ban normal sebelum berkendara3. Bentuk kebiasaan baik dengan menjaga beban yang sesuai4. Silakan ganti bantalan rem tepat waktu dan periksa sistem rem sebelum berkendara
Baterai tidak dapat terisi	<ol style="list-style-type: none">1. Sambungan colokan pengisi daya yang buruk2. Tidak menggunakan pengisi daya yang benar3. Baterai menua atau rusak secara normal	<ol style="list-style-type: none">1. Periksa apakah colokan pengisi daya terhubung dengan baik atau tidak.2. Silakan gunakan pengisi daya resmi Alva3. Ganti baterai

DAFTAR PERIKSA	1000KM	3000KM	6000KM	9000KM	12000KM	15000KM	18000KM	21000KM	24000KM	Torsi (N*m)
	3 bulan	6 bulan	12 bulan	18 bulan	24 bulan	30 bulan	36 bulan	42 bulan	48 bulan	
Minyak rem	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>							
Tekanan dan keausan ban*	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		"FR 225 KPa RR 225 KPa"
Keausan kanvas lapisan depan dan belakang*		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		
Keausan cakram rem depan dan belakang*			<input type="radio"/>							
Kencangkan mur as roda depan dan baut roda belakang*	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>							59
Kencangkan mur lengan ayun*	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>							59
Motor dan mur pengencang baut penahan motor*	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	80
Kencangkan pengencang baut shock depan dan belakang*	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>							F.Upper 22/ F.Lower32/R45
Mur pengunci kolom kemudi*										74
Kencangkan braket kaliper depan (lapisi dengan benang lem)*	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>							26
Kencangkan cakram rem depan (lapisi dengan benang lem)*	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>							42
Kencangkan braket kaliper belakang (lapisi dengan benang lem)*	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>							26
Kencangkan rem cakram belakang (lapisi dengan benang lem)*	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>							42
Baterai*	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		

Catatan: Periksa keseimbangan baterai lithium dengan membaca BMS dan pengukuran manual.

3 BATTERY
WARRANTY
YEARS /25.000KM

2 FREE
SERVICES
YEARS /20.000KM

2 PARTS
WARRANTY
YEARS /20.000KM

24
HOURS
ALVA
ROADSIDE
ASSISTANCE
150590

TRADE IN
PROGRAM

Alva Call Center: 150590 | 0888 111 2708 (WA ONLY)

f alvaauto.ev

@alvaauto.ev

alvaauto.ev

alvaauto.com



SCAN INI UNTUK
INFO LEBIH LANJUT

 ALVA

CATATAN PEMELIHARAAN

Isi:

Tanggal:

CATATAN PEMELIHARAAN

Isi:

Tanggal:



CATATAN PEMELIHARAAN

Isi:

Tanggal:

CATATAN PEMELIHARAAN

Isi:

Tanggal:

