



ILUSTRATIVNI NECJELOVITI POPIS AKUMULATORA (STARTERA) I BATERIJA KOJI SE SVRSTAVAJU U PRIJENOSNE BATERIJE I AKUMULATORE (iz članka 4. stavka 14. Pravilnika o baterijama i akumulatorima i otpadnim baterijama i akumulatorima („Narodne novine“ broj 111/15))

1. Akumulator 12V 8Ah CBTX9-BS



- spada u grupu moto akumulatora i koristi se u motociklima, skuterima, mopedima i sl.
- napon: 12 Volta
- kapacitet: 8 Ah (10h)
- težina: 2.5 kg

2. Akumulator 12V 12Ah CB12AL-A



- akumulator spada u grupu moto akumulatora i koristi se u motociklima, skuterima, mopedima i sl.
- napon: 12 Volta
- kapacitet: 12 Ah (10h)
- težina: 3.2 kg

3. Akumulator 12V 14Ah CB14L-B2



- spada u grupu moto akumulatora i koristi se u motociklima, skuterima, mopedima i sl.
- napon: 12 Volta
- kapacitet: 14 Ah (10h)
- težina: 3.6 kg



4. Akumulator 12V 19Ah CB16CL-B



- spada u grupu moto akumulatora i koristi se u motociklima, skuterima, mopedima i sl.
- napon: 12 Volta
- kapacitet: 19 Ah (10h)
- težina: 4.7 kg

5. Akumulator 12V 28Ah C60N24L-A



- spada u grupu moto akumulatora i koristi se u motociklima, skuterima, mopedima i sl.
- napon: 12 Volta
- kapacitet: 28 Ah (10h)
- težina: 6.5 kg

6. Akumulator 12V 16Ah CB16AL-A2



- spada u grupu moto akumulatora i koristi se u motociklima, skuterima, mopedima i sl.
- napon: 12 Volta
- kapacitet: 16 Ah (10h)
- težina: 4.6 kg



7. Akumulator 12V 21Ah U1-7



- spada u grupu moto akumulatora i koristi se u motociklima, skuterima, mopedima i sl.
- napon: 12 Volta
- kapacitet: 21 Ah (10h)
- težina: 5 kg

8. Akumulator 12V 18Ah CBTX20L-BS



- spada u grupu moto akumulatora i koristi se u motociklima, skuterima, mopedima i sl.
- napon: 12 Volta
- kapacitet: 18 Ah (10h)
- težina: 5.1 Kg

9. Akumulator 12V 10Ah



- spada u grupu moto akumulatora i koristi se u motociklima, skuterima, mopedima i sl.
- napon: 12 Volta
- kapacitet: 10 Ah (10h)
- težina: 3.5 Kg



Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost

Radnička cesta 80, Zagreb

PRIJENOSNE AKU BATERIJE

1.



2.



3.





UPS NAPAJANJE - OLOVNE PRIJENOSNE BATERIJE I AKUMULATORI

1.



2.



3.





Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost

Radnička cesta 80, Zagreb

PRIJENOSNE BATERIJE





Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost

Radnička cesta 80, Zagreb

