

## ATMINKITE

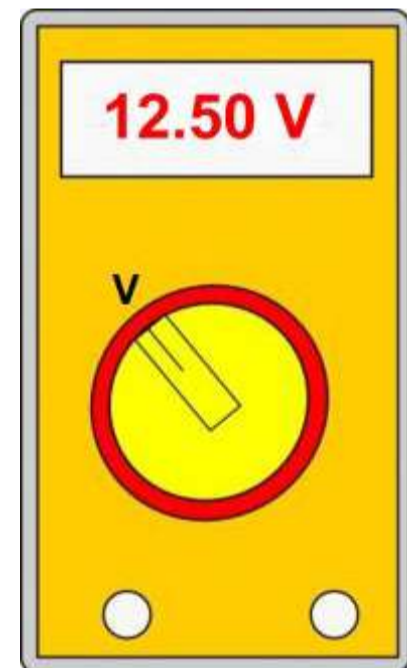
AKUMULIATORIUS YRA GYVAS PRODUKTAS, KURIS NUOLAT IŠLEIDŽIA ENERGIJĄ IR REIKALAUJA DĖMESIO IR PRIEŽIŪROS, KAD BŪTŲ UŽTIKRINTAS OPTIMALUS EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ LYGIS.

UŽTIKRINKITE, KAD AKUMULIATORIAI BŪTŲ SAUGOMI NE ANT GRINDŲ, VĖSIOJE, SAUSOJE, GERAI VĖDINAMOJE VIETOJE TOLI NUO TIESIOGINIŲ ŠILUMOS ŠALTINIŲ.

ĮSITIKINKITE, KAD RANKENOS YRĄ APATINĖJE PADĖTYJE, AKUMULIATORIAI DEDAMI NE DAUGIAU KAIP 3 AUKŠTAIS, O TARP AKUMULIATORIŲ PADĖTAS SKIRIAMASIS ELEMENTAS.

VISADA LAIKYKITĖS "FIFO" (PIRMAS GAUNAMAS - PIRMAS PARDUODAMAS) ATSARGŲ VALDYMO PROCESŲ.

TIKRINKITE AKUMULIATORIAUS ETIKETĘ, KAD NUSTATYTUMĖTE AKUMULIATORIOUS, KURIE PASIEKĖ NUMATYTĄ PAPILDYMO DATA, IR KAS MĖNESĮ **BŪTINAI** PATIKRINKITE AKUMULIATORIAUS OCV (**atvirosios grandinės įtampą**) SU SKAITMENINIU MULTIMETRU (DMM).



PAŠALINKITE IŠ ATSARGŲ IR ĮKRAUKITE BET KURĮ AKUMULIATORIŲ, KURIS PASIEKĖ NUMATYTĄ PAPILDYMO DATA, ARBA NUSTATYTA, KAD JO OCV YRA 12,50 VOLTO AR MAŽIAU.

UŽTIKRINKITE, KAD SENESNI AKUMULIATORIAI VISADA PIRMI PALIKTŲ SANDĖLĮ.

**VISŲ ŠIŲ NURODYMŲ PRIVALOTE LAIKYTIŠ BE JOKIŲ IŠIMČIŲ**