

BALIO PROPOSAMENA

ZERK BEREIZTEN GAITU?

Gure produktua ekologikoa izango da, birziklatzen diren plastikoekin funda hauek egingo ditugu, beti animalen ongizatea bilatu nahi dugu eta horretarako kimikorik eta edozein sustantzia antinaturalik ez dugu erabiliko. Gure produktua naturari kalterik ez egitea da gure helburu nagusia.

Gure fundak, pertsonalizatu ahal dira, baina hau kostu handiago bat edukiko du, hau da, adibidez Athleticko funda pertsonalizatu bat eskatzen badigute, gehiago kostatuko du. **Beste enprekin konparatuta, guk eskaintzen ditugun produktuak merkeagoak dira eta gainera oso kalitate onezkoak, gure ekosistema kontuan hartzen.**



ZELAKO BATERIAK IZANGO DIRA?

Funtzionamendua. Bateria kargagarriek elektrikoki itzulgarriak diren erreakzio elektrokimikoak erabiltzen dituzte, hau da: Erreakzioa noranzko batean igarotzen denean, pilaren materialak agortzen dira korrante elektriko bat sortzen den bitartean.

ZENBAT IRAUNDUKO DU?

Bateria kargatu bat biltegitratzen badut, zenbat denbora irauten du kargak? NiMH bateria bat erabat kargatuta, giro-tenperaturan biltegitratuta, erabili gabe, kargatuta egongo da 2 egunera arte (baldintzen arabera, gutxi gorabehera).

ZENBAT DENBORA EGON BEHAR DIRA GUZTIZ KARGATUTA IZATEKO GURE BATERIA?

Zenbat denbora kargatu behar duzun ateratzeko, bateria kargagarriaren edukiera zatitzea besterik ez da, demagun 800 mAh AAA. Kargagailuaren irteera-korrontearen artean (200 mA). $800\text{mAh}/200\text{ mA} = 4\text{ h} = 4\text{ ordu}$.

ZENBAT ALDIZ REKARGATU AHAL DA GURE BATERIA?

Bizitza erabilgarria amaitzean baztertzen diren ohiko bateriak ez bezala, berriz kargatu daitezkeen bateriak 300 aldiz kargatu daitezke, eta horrek, gainera, aurrezpen ekonomiko handia dakar.

