

Miten kierrätän tai hävitän vanhan tuotteen?



Trestonin tuotteet on suunniteltu kestävämmän kymmeniä vuosia, mutta kun niiden käyttöikä tulee päätökseen, on tärkeää hävittää ne vastuullisesti.

Korjaaminen ja varaosat

Rikkinäisen tai kuluneen tuotteen voi usein korjata tai kunnostaa. Varaosia on saatavilla jopa vanhoihin malleihin, joten kysy myynnistä mahdollisuuksista.

Uudelleenkäyttö

Vanhoille, mutta edelleen käyttökelpoisille tuotteille löytyy usein uusia omistajia. Trestonin tuotteet ovat tunnettuja laadustaan, ja käytettyjä malleja arvostetaan esimerkiksi toimintakeskuksissa, autotalleissa ja varastoissa.

Hävittäminen

Jos korjaaminen tai uudelleenkäyttö ei ole mahdollista, hävitä tuote oikein. Vältä kaatopaikkoja ja noudata paikallisia jätteenkäsittelymääräyksiä. Kierrätys ja materiaalien uudelleenkäyttö ovat paras vaihtoehto.

Kierrätysohjeet eri materiaaleille

Muovituotteet

Rikkinäiset muovituotteet kuuluvat jäteaseman muovinkeräykseen, josta ne ohjataan kierrätykseen. PVC-muovia sisältäviä tuotteita ei saa laittaa muovinkeräykseen, vaan ne kuuluvat erilliseen käsittelyyn tai sekajätteeseen. Myös biomuovit laitetaan sekajätteeseen, sillä Trestonin tuotteissa käytetyt biomuovit eivät ole kierrätettäviä tai kompostoitavia.

Sähkökomponentit

Sähkölaitteet ja sähköjohdot kuuluvat SER-kierrätykseen (sähkö- ja elektroniikkaromu). Irrota sähköosat, jos mahdollista, ja kierrätä ne erikseen.

Puiset tuotteet

Puiset työtasot ja muut puurakenteet kuuluvat puujätteen kierrätykseen jäteasemalla.

Metalliosat

Metalliset tuotteet ja osat kierrätetään jäteaseman metallikeräyksessä tai romuliikkeessä, jossa eri metallit, kuten alumiini ja teräs, erotellaan ja kierrätetään erikseen.

Kumituotteet

Kumiosat ja -matot voidaan toimittaa jäteasemalle, jossa ne kierrätetään uusiutuotteiksi.

Miten tunnistan eri muovimateriaalit?

Tarkista kierrätysmerkki. Monissa muovituotteissa on merkintä, joka kertoo materiaalin tyypin. Tämä helpottaa oikean kierrätystavan valintaa. Kierrätetyistä muoveista valmistetaan uusiomuovia, jota käytetään uusissa tuotteissa.