## **Logistica**

I dati sulle spedizioni in entrata si basano sulle spedizioni dell'anno fiscale 2023 verso il centro di distribuzione principale di Epson Europe. Sia che si tratti di spedizioni in entrata (dalla fabbrica al centro di distribuzione principale) o in uscita (dal centro di distribuzione principale ai punti di distribuzione locali), il metodo di calcolo prevede informazioni riservate che non possiamo divulgare in maniera completa.

Possiamo solo descrivere il metodo di calcolo approssimativo che consiste nell'applicare un determinato coefficiente alla distanza di trasporto (km) diviso per il numero di unità caricate in un container da 6 metri del videoproiettore preso in esame (TEU) in caso di trasporto via mare e al peso del prodotto (kg) x distanza di trasporto (km) in caso di trasporto su gomma.

I rapporti si basano su informazioni interne sia per il trasporto in entrata sia per quello in uscita.

- 1. In entrata: Dalla fabbrica al porto di Rotterdam, i calcoli si basano al 100% su navi cargo transoceaniche. Dal porto di Rotterdam a Bedburg, in Germania (il nostro magazzino centrale in Europa), i calcoli si basano al 100% sul trasporto su gomma. Nel Regno Unito, dal porto di Southampton al nostro principale centro di distribuzione a Lutterworth, il trasporto è al 100% su gomma. Alcuni calcoli si basano su un approccio teorico per motivi pratici poiché in realtà il percorso può includere soluzioni che generano una quantità minore di emissioni, ad esempio via mare o ferrovia dal porto di Rotterdam a Bedburg, in Germania, o molto raramente (1%) per trasporto aereo dalla fabbrica agli aeroporti europei.
- 2. In uscita: Per l'Europa: 100% trasporto su gomma dal centro di distribuzione principale di Bedburg, in Germania, ai punti di distribuzione locali, ad eccezione dell'Islanda, che viene raggiunta via mare tramite navi cargo transoceaniche. Per il Regno Unito: 100% trasporto su gomma dal centro di distribuzione principale di Lutterworth al punto di distribuzione locale.
  - Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Germania, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
  - Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Austria, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
  - Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Svizzera, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
  - Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, ai punti di distribuzione locali in Francia, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
  - Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale nei Paesi Bassi, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
  - Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, ai punti di distribuzione locali in Belgio, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
  - Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Lussemburgo, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.

- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Italia, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Danimarca, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Svezia, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Finlandia, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, ai punti di distribuzione locali in Norvegia, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di
  distribuzione locale in Islanda, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% via mare
  tramite navi cargo transoceaniche.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Spagna, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Portogallo, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson UK a Lutterworth, nel Regno Unito, al punto di distribuzione locale nel Regno Unito, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale a Dublino, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma o navi cargo a corto raggio.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Polonia, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Repubblica Ceca, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Ungheria, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Grecia, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Estonia, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Lettonia, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.

- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Lituania, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Croazia, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Serbia/Montenegro, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Slovenia, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Bulgaria, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Romania, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.
- Dal centro di distribuzione principale di Epson Europe a Bedburg, in Germania, al punto di distribuzione locale in Slovacchia, i videoproiettori Epson vengono trasportati al 100% su gomma.