

# DS6 S Mini

Meno emissioni di CO2.

Strumenti di scrittura in materiale riciclato innovativo.

## Caratteristiche di prodotto

Il corpo della DS6 S è realizzato al 100% in materiale riciclato innovativo, la cui produzione richiede il 40% in meno di emissioni di CO2 rispetto alla plastica standard. Soddisfa sotto ogni punto di vista, anche dopo diversi riciclaggi, gli stessi standard di qualità della plastica nuova (ABS). Su tutti gli strumenti di scrittura in materiale riciclato innovativo sono impressi il logo triangolare del riciclaggio e il simbolo della riduzione delle emissioni di CO2.

## Materiali

Il materiale riciclato è ricavato in modo sostenibile da fornitori europei vicini alla nostra sede, annullando così la necessità di trasporti a lungo raggio e abbattendo i relativi costi sociali ed ecologici.

## Refill

Tutti gli strumenti di scrittura Prodir sono dotati di serie di refill Floating Ball® lead free. Questi sofisticati refill di produzione svizzera dispongono di un innovativo inchiostro privo di sostanze classificate come "estremamente preoccupanti" (SVHC) dal regolamento REACH, in linea con l'ultimo aggiornamento ECHA. I refill sono indicati per documenti e conformi alle normative ISO 12757-1 e 12757-2. Scivolano morbidamente sulla carta, regalando per tutta la durata della penna una sensazione di grande piacevolezza e qualità invariata. I capienti refill a sfera coprono fino a 5.000 metri di scrittura. I refill esauriti si possono sostituire con ricarica a sfera Parker a scelta (G2) per prolungare all'infinito la durata della penna.

## Riciclo

Tutti i componenti esterni degli strumenti di scrittura in materiale riciclato innovativo sono completamente riciclabili. I componenti meccanici e il refill all'interno del corpo devono essere smaltiti secondo le normative locali.

## Azienda

Prodir è un marchio di Pagani Pens SA, leader mondiale nella progettazione e produzione di strumenti di scrittura che si distinguono per i materiali sofisticati e innovativi, il design pluripremiato a livello internazionale e l'impegno verso i più elevati standard di sostenibilità. Le penne sono prodotte interamente ed esclusivamente in Svizzera. L'energia elettrica utilizzata per la produzione è ottenuta al 100% da centrali svizzere attente alla salvaguardia del clima.

> [Pagina di prodotto online](#)