

Zoom Bags è un marchio italiano di valigeria, nato dallo sviluppo di due brevetti, che realizza articoli da viaggio concepiti per il viaggiatore contemporaneo: innovativi nelle soluzioni, sostenibili nei materiali e nel concept e personalizzabili nel design.

Zoom Bags nasce dall'idea di ridurre l'ingombro della valigia, per renderla più sostenibile durante il processo di produzione, trasporto e stoccaggio ma anche più comoda da utilizzare e riporre a casa.

Zoom Bags vuole valorizzare materiali riciclati e riciclabili o recuperati da eccedenze di produzione, realizzando oggetti unici e durevoli, che ci accompagnano nei viaggi, facendosi notare.

La nostra Mission è realizzare prodotti innovativi, curati nei dettagli e nella funzionalità, durevoli nel tempo, che siano sostenibili per l'ambiente e per le persone, dal design esclusivo ed ostinatamente Made in Italy.

Zoom Bags cerca di fare la propria parte per l'ambiente ed il mondo che amiamo tanto esplorare.





POP-UP è il primo trolley di design e Made in Italy, realizzato con materiali riciclati da simbiosi industriale: 2 ruote, misura Bagaglio a mano, è colorato, leggero ed infrangibile, personalizzabile e durevole, facilissimo da manutenere, progettato per poter rimanere come nuovo negli anni, a prova dei viaggi più avventurosi.

Adatto al viaggiatore curioso che vuole distinguersi, amante del design e del Made in Italy.

POP-UP è vincitore del premio **iF DESIGN AWARD 2024** per il suo design esclusivo! POP-UP, selezionato da ADI DESIGN INDEX 2022 (<u>ADI - Associazione per il Disegno Industriale (adidesign.org)</u>, è anche candidato al prossimo **Compasso d'Oro 2024** che sarà proclamato il prossimo 20 giugno.

## **iF DESIGN AWARD**

L'iF DESIGN AWARD è uno dei più rinomati premi nel campo del design a livello mondiale. Pop-Up, ha vinto nella disciplina Design di Prodotto, nella categoria Leisure. Ogni anno, iF International Forum Design GmbH di Hannover, l'organismo indipendente di design più antico al mondo, organizza l'iF DESIGN AWARD. POP-UP è stato selezionato da una giuria di 132 esperti indipendenti, provenienti da tutto il mondo, grazie alla sua Forma, Funzionalità, Differenziazione e Sostenibilità. La concorrenza è stata feroce, con quasi 11.000 candidature da 72 paesi.

Dal 1954 L'iF DESIGN AWARD è considerato giudice indiscusso della qualità ed eccellenza nel campo del design. Prevede candidature in diverse discipline: Design di Prodotto, degli Imballaggi, della Comunicazione e dei Servizi, Architettura e Architettura d'Interni, Concept Professionale, Esperienza Utente (UX) e Interfaccia Utente (UI).

https://ifdesign.com/en/winner-ranking/project/pop-up-trolley-bag-in-recycled-eva-rubber/611625

#### SOSTENIBILE E DUREVOLE

La **gomma E.V.A.** dei gusci, morbida ed estremamente resistente, è composta per **oltre il 60%** da materiale riciclato da scarti di lavorazione di suole di sneakers. La stessa azienda che produce le suole recupera il suo materiale di scarto e lo riutilizza per produrre i gusci di POP-UP stampati ad iniezione, in un'ottica di simbiosi industriale di prossimità. Il processo avviene in Provincia di Firenze, a pochi km di distanza dalla sede di Zoom Bags. Certificato Bureau Veritas Italia 2023 nel rispetto dei requisiti UNI EN ISO 14021/2021.

La fodera interna è in **poliestere 100% riciclato** da bottiglie di plastica e **certificato:** Global Recycled Standard, REPREVE, EcoCircle, OEKO-TEX. Per incrementare la sostenibilità, utilizziamo per le fodere esuberi di produzioni di tessuto. La fodera è totalmente **removibile e lavabile in acqua e sapone** per una più efficace manutenzione ed è sempre **sostituibile** con una nuova, in vendita separatamente.

Le **ruote sono grandi** per garantire una perfetta scorrevolezza su qualsiasi terreno, anche il più accidentato, perché il viaggio non si esaurisce in aereoporto. Rivestite in gomma TPE morbida, sono **silenziose** e consentono di correre a zig-zag tra la folla per riuscire a prendere un treno! Sono **sostituibili in caso di usura** e a prova dei viaggi aerei più stressanti: mediante un sistema di sgancio rapido e semplice è possibile smontarle agevolmente a casa, lavarle e sostituirle in autonomia se danneggiate; le ruote di ricambio sono in vendita separatamente.

# Per Zoom Bags Sostenibile significa Durevole!

#### **INFRANGIBILE**

In caso di caduta accidentale POP-UP rimbalza anziché rompersi, perché i suoi gusci sono realizzati in gomma E.V.A., morbida, elastica ed estremamente resistente agli urti.

## **PERSONALIZZABILE**

POP-UP può essere personalizzato scegliendo, oltre al colore dei gusci, fra una vasta gamma di colori di fodera e creare l'abbinamento che più si intona alla personalità del viaggiatore, dando vita ad un compagno di viaggio personale ed esclusivo.

## **RESISTENTE ALL'ACQUA**

POP-UP integra nei gusci in gomma impermeabili la maniglia ed il piedino, creando due semiscocche unite da una zip impermeabile con film in poliuretano: il massimo ottenibile per evitare il passaggio di acqua.

## **DESIGN ESCLUSIVO**

La forma slanciata di POP-UP comunica leggerezza differenziandolo tra i competitors del settore e rendendolo unico e distintivo. La forma trapezoidale dei gusci in gomma morbida non perdono la loro capacità contenitiva e si adattano al contenuto come fossero in tessuto.

Caratterizzato da un'estrema cura nei dettagli, dalle ruote bicolore al tira-zip personalizzato, dalla maniglia integrata al lucchetto TSA, POP-UP ha pensato ai viaggiatori più attenti e "frequent" integrando alcune importanti caratteristiche funzionali: il sistema anti-ribaltamento No-Tip che garantisce la stabilità del trolley a pieno carico ed il sistema Easy Click che permette una facile sostituzione delle ruote in autonomia.

Il traino monotubo in alluminio è una scelta che permette di migliorare la disposizione degli indumenti all'interno del guscio posteriore e migliora la leggerezza del trolley.

## ACCESSORIABILE/FUNZIONALE

POP-UP è stato progettato per essere funzionale, adattandosi a tutti gli stili di viaggio ma anche ad esigenze improvvise. Per questo a breve saranno disponibili degli spallacci regolabili e "just in case", un accessorio che permetterà di trasformare POP-UP in zaino. Così, dalla salita in montagna alla corsa per prendere l'ultimo treno, niente sarà più un limite con POP-UP.

### **COLORATO**

POP-UP è colore! Ideato in collaborazione con Eliana Lorena, il progetto della gamma colori si ispira ad un viaggio in Italia attraverso un percorso di 10 colori che si snoda da nord a sud: dal Bianco Dolomiti al Nero Stromboli, passando per il Verde Toscana, il Giallo Maremma, il Turchese Sardegna, il Rosso Pompei, fino all'Arancio Sicilia, tra i luoghi italiani più conosciuti che non finiremo mai di scoprire accompagnati dal nostro trolley POP-UP.

DIMENSIONI 55X40X20 cm - PESO 2,7 kg - VOLUME 30 L

# www.zoombags.it

Instagram/Facebook @zoom.bags

## **BIO Chiara Caramelli**

Chiara Caramelli, Product Designer, si diploma all'ISIA di Firenze e negli anni collabora con studi di industrial design su progetti di product design. Dal 1999 si specializza in valigeria e borse da ufficio diventando Lead Designer per questa tipologia di prodotti per un prestigioso marchio italiano.

Successivamente è consulente freelance per vari marchi internazionali del settore e dal 2013 è titolare della ditta individuale Chiara Caramelli Design Lab, con la quale sviluppa collezioni di pelletteria tecniche dall'ideazione alla produzione.

Da sempre interessata alla ricerca di materiali innovativi e alla sperimentazione di nuove tecnologie applicative, disegna e produce borse in carta e materiali riciclati e riciclabili con il proprio marchio MYO Mine Yours Ours, Made in Italy e a Km o, ponendo particolare attenzione alla sostenibilità ambientale.

In seguito al deposito di due brevetti riguardanti progetti di valigeria, è founder e Chief Designer del marchio Zoom Bags, trolley da viaggio innovativi e Made in Italy, concepiti per il viaggiatore contemporaneo.

Vive a Firenze, designer consulente e produttore per Zoom Bags e MYO, docente ISIA Firenze, IED Firenze, Accademia di Belle Arti di Firenze.

Sede studio: c/o Zero Lab – Via Isaac Newton, 104 50018 Scandicci (Firenze)