

Erklärung zur Barrierefreiheit der Loro Piana Traceability Web Application.

## Erklärung zur Barrierefreiheit der Loro Piana Traceability Web Application

Dies ist eine Erklärung zur Barrierefreiheit der Loro Piana Traceability Web Application (<https://productinfo.loropiana.com/traceability>)

von Loro Piana S.p.A.

### Maßnahmen zur Förderung der Barrierefreiheit

Loro Piana S.p.A. ergreift folgende Maßnahmen, um die Barrierefreiheit der Loro Piana Traceability Web Application zu gewährleisten:

- Fortlaufende Schulungen zur Barrierefreiheit für unsere Mitarbeiter.
- Festlegung klarer Ziele und Verantwortlichkeiten für die Barrierefreiheit.

### Konformitätsstatus

Die [Web Content Accessibility Guidelines \(WCAG\)](#) definieren Anforderungen an Designer und Entwickler, um den barrierefreien Zugang für Menschen mit Behinderungen zu verbessern. Sie unterscheiden drei Stufen der Konformität: Level A, Level AA, und Level AAA.

Die Loro Piana Traceability Web Application sollte mit WCAG 2.1 Level A und AA konform sein.

Die Loro Piana Traceability Web Application ist teilweise konform mit WCAG 2.1 (Level A und AA), der europäischen Norm EN 301-549 für digitale Barrierefreiheit und den geltenden lokalen Gesetzen.

Teilweise konform bedeutet, dass einige Teile des Inhalts nicht vollständig mit dem Standard für Barrierefreiheit übereinstimmen. Einzelheiten finden Sie im Abschnitt „Einschränkungen und Alternativen“.

### Feedback

Wir freuen uns über Ihr Feedback zur Barrierefreiheit der Loro Piana Traceability Web Application. Bitte teilen Sie uns mit, wenn Sie auf Barrieren in der Loro Piana Traceability Web Application stoßen:

- E-Mail: [accessibility@loropiana.com](mailto:accessibility@loropiana.com)

Wir versuchen, innerhalb von 7 Werktagen auf Feedback zu reagieren.

## Kompatibilität mit Browsern und unterstützenden Technologien

Die Loro Piana Traceability Web Application ist mit den folgenden unterstützenden Technologien kompatibel:

- Apple Safari, Voiceover und iOS

## Technische Spezifikationen

Die Barrierefreiheit der Loro Piana Traceability Web Application hängt von den folgenden Technologien ab, um mit der jeweiligen Kombination aus Webbrowser und etwaigen unterstützenden Technologien oder Plugins, die auf Ihrem Computer installiert sind, zu funktionieren:

- HTML
- WAI-ARIA
- CSS
- JavaScript

Diese Technologien werden zur Gewährleistung der Übereinstimmung mit den verwendeten Zugänglichkeitsstandards herangezogen.

## Einschränkungen und Alternativen

Trotz unserer Bemühungen, die Barrierefreiheit der Loro Piana Traceability Web Application zu gewährleisten, kann es zu Einschränkungen kommen. Im Folgenden werden die bekannten Einschränkungen und mögliche Lösungen beschrieben. Bitte kontaktieren Sie uns, wenn Sie ein Problem feststellen, das hier nicht aufgeführt ist.

Bekannte Einschränkungen der Loro Piana Traceability Web Application:

- 1. Der Fokus wird nicht auf den geöffneten Inhalt verschoben (WCAG 2.4.3 Focus Order – Level A):** Beim Öffnen der Overlay-Ebene des Produktpasses, der Registrierung, des Logins, der Passwortänderung und der Registrierungsbestätigung wird der Fokus nicht auf die Komponente verschoben, sondern wandert zum Schließen-Button. Die Behebung dieses Problems ist geplant. Bitte wenden Sie sich an die Kontaktstelle für Barrierefreiheit, wenn Sie ein Problem feststellen.
- 2. Die Tastaturnavigation erstreckt sich auf Komponenten, die auf der Seite nicht aktiv sind (WCAG 2.1.1 Tastatur – Level A):** Beim Navigieren auf der Produktdetailseite über die Tastatur wird die Navigation innerhalb des Menüs fortgesetzt, obwohl sie nicht aktiviert wurde. Die Behebung dieses Problems ist geplant. Bitte wenden Sie sich an die Kontaktstelle für Barrierefreiheit, wenn Sie ein Problem feststellen.
- 3. Farbe wird nicht als einziges visuelles Mittel verwendet, um Informationen zu übermitteln, eine Aktion anzuzeigen, eine Reaktion hervorzurufen oder ein visuelles Element zu unterscheiden (WCAG 1.4.1 Verwendung von Farbe – Stufe A):** Links und Schaltflächen in der Webanwendung übermitteln keine Informationen, wenn man sie anklickt oder mit der Maus darüberfährt. Farbe soll nicht mehr das einzige Element sein, das Informationen übermittelt. Es werden Anpassungen vorgenommen, damit der Nutzer die Zustandsänderung erkennt, wenn er mit der Maus über die Elemente fährt (z. B. Unterstreichen von Text). Die Behebung dieses Problems ist geplant. Bitte wenden Sie sich an die Kontaktstelle für Barrierefreiheit, wenn Sie ein Problem feststellen.
- 4. Im Login-Konto werden keine Fehler erkannt (WCAG 3.3.1 Fehlererkennung – Stufe A):** Wenn der Benutzer die Felder für E-Mail und Passwort nicht ausfüllt, werden beim Klicken auf die Login-Schaltfläche keine Fehler angezeigt. Die Behebung dieses Problems ist geplant. Bitte wenden Sie sich an die Kontaktstelle für Barrierefreiheit, wenn Sie ein Problem feststellen.
- 5. Bei einer alternativen Darstellung des Inhalts sollte die zum Verständnis des Sinns erforderliche Lesereihenfolge beibehalten werden (1.3.2 Sinnvolle Abfolge – Niveau A):** In einer mehrspaltigen Tabelle sollte sich die lineare Darstellung des Inhalts vom oberen Rand

einer Spalte zum unteren Rand der Spalte und dann zum oberen Rand der nächsten Spalte erstrecken. Die Darstellung des Inhalts im Bereich des Produktpasses ist nicht linear. Die Behebung dieses Problems ist geplant. Bitte wenden Sie sich an die Kontaktstelle für Barrierefreiheit, wenn Sie ein Problem feststellen.

6. **Der Fokus ist nicht immer sichtbar (WCAG 2.4.7 Fokus sichtbar – Stufe AA):** Während der Tastaturnavigation haben einige Komponenten, wie z. B. die Schaltfläche „Registrierungsbestätigung“, keinen sichtbaren Fokus. Die Behebung dieses Problems ist geplant. Bitte wenden Sie sich an die Kontaktstelle für Barrierefreiheit, wenn Sie ein Problem feststellen.

## Bewertungsansatz

Loro Piana S.p.A. bewertete die Barrierefreiheit der Loro Piana Traceability Web Application anhand der folgenden Ansätze:

- Selbstbewertung

## Datum

Diese Erklärung wurde am 25 März 2024 erstellt.