

# Recyclabilité

---

**Produit : BOLT 1910**



---

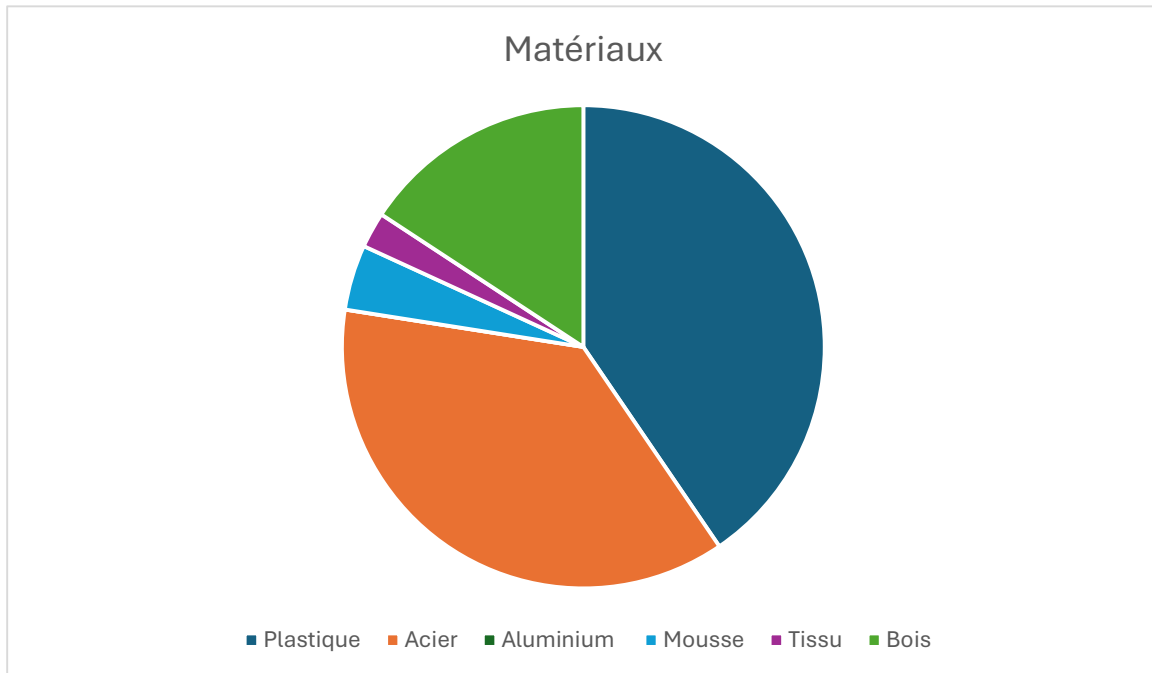
## Composition des matériaux

<b>Matériau</b>	<b>Pourcentage</b>
Acier / Métal	30 %
Aluminium	0%
Bois	5 %
Plastique /	57 %
Mousse / PU	5 %
Tissu	3 %

**Poids total : 14 kg**

---

## Diagramme de répartition



**Note :** Le fauteuil **BOLT 1910** est composé à 40 % de matière recyclée et est recyclable à 92 %.

---

## Attestation de Conformité

### Exigences écologiques et recyclage

Madame, Monsieur,

Chez **SITEK**, nous nous engageons à respecter les normes environnementales les plus strictes. Nos sièges **BOLT** sont conçus pour allier **confort ergonomique** et **durabilité** :

- **Recyclabilité** : 92 % des composants sont recyclables.
- **Démontage** : Facile en 10 à 15 minutes pour un tri optimal.
- **Emballages** : Réutilisables et recyclables.
- **Logistique** : Conditionnement optimisé pour réduire l'empreinte carbone.
- **Garantie** : 5 ans
- **Maintenance** : Pièces remplaçables