

<b>&gt; Marque</b>	Sokoa
<b>&gt; Pays de fabrication</b>	France
<b>&gt; Distribution</b>	France / Belgique
<b>&gt; Garantie</b>	5 ans

<b>Fauteuil ergonomique Lander Synchrone</b>		
Référence	DE56 - 76	
Date de lancement		
Date de fin de production		
Unité de vente	1	
Référence FT		

**Caractéristiques Techniques**

<b>STRUCTURE</b>	Assise : Polypropylène injecté, ép. 3 mm Dossier : Support en nylon charge de fibre de verre.
<b>GARNISSAGE</b>	Assise : Polyéther ép. 40 mm, densité 40 kg/m <sup>3</sup> , dureté 4,8 kPa. Dossier : Polyéther, ép. 25 mm. Densité 25 kg/m <sup>3</sup> . Dureté 4 kPa.
<b>REVÊTEMENT</b>	En fonction du tissu.
<b>MÉCANISME</b>	Mécanisme à contact synchrone. Blocage possible en 5 positions avec réglage de la tension et anti-retour de sécurité. Lame en acier peint époxy noir section 100 x 6 mm. Intégrant le réglage en hauteur du dossier par système de crémaillère, 63 mm de course, 12 crans.
<b>ACCOUDOIRS</b>	En option.
<b>PIÉTEMENT</b>	5 branches en polyamide avec anneau métallique surinjecté, Ø 640 mm. 5 roulettes double galet en polyamide noir Ø 50 mm. Fixation par clipsage sur axe acier Ø 11 mm.

**Descriptif :**

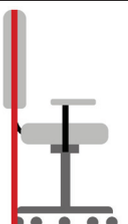
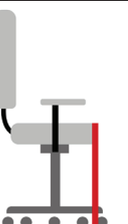
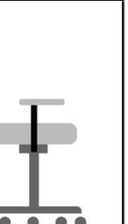
- Chaise et fauteuil de bureau dossier haut tapissé. Mécanisme synchrone avec personnalisation de la tension et blocage multi positions, et possibilité de translation d'assise. Dossier réglable en hauteur par crémaillère automatique pour un confort optimal de l'utilisateur. Siège aux dimensions généreuses, très solide et confortable. Possible sans bras, bras fixes ou réglables 3D.

**Options**

Référence	Déscriptif
Accotoirs Fixes	Accotoirs fixes en polypropylène injecté noir, ép. 6 mm.
Accotoirs 3D	Réglable en hauteur (75 mm de course) par bouton, 7 positions. Manchettes en PU noir réglables d'avant en arrière (50 mm) et en rotation (3 crans).
RSD50	Roulettes sol dur. Auto-freinées Diamètre 50 mm axe 11 mm

**Coloris assise :**



						
100	64	41 / 51	63	40	48	53