

# FERDINAND

*Bi-moteur*

/ Ferdinand  
présenté en  
cuir/PVC mastic



**Neo.Relax.**

Fauteuils  
& Canapés

# FERDINAND /

## Bi-moteur

Le fauteuil de relaxation électrique Ferdinand vous séduira grâce à ses lignes raffinées et gracieuses, à son performant système bi-moteur (dossier et repose-pieds indépendants) vous permettant ainsi d'obtenir avec précision la position souhaitée. De belles finitions, avec un piétement particulièrement travaillé en eucalyptus, ce fauteuil s'harmonisera dans tous les intérieurs grâce à son style très élégant.

### Les + de Ferdinand

#### TÊTIÈRE RÉGLABLE



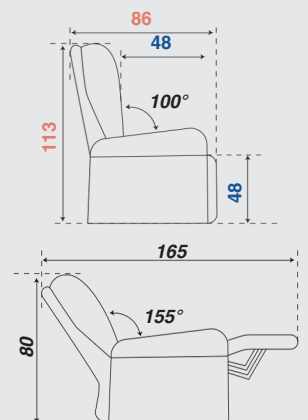
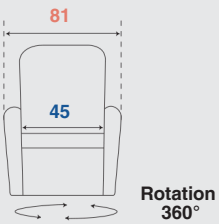
#### OPTION



Batterie rechargeable

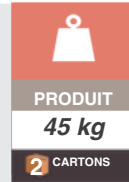
Pour un confort sans fil, adaptable sur tous les modèles de fauteuils et canapés, garantie 2 ans.

1 PRODUIT = 1 BATTERIE



au prix de 1699,00 €  
Livraison et garantie 2 ans incluses

Consultez [www.neo-relax.com](http://www.neo-relax.com)  
pour profiter des meilleures offres !



#### CUIR / PVC \*

\* Assise, dossier, accoudoirs recouverts CUIR vachette (épaisseur de 1,2 à 1,5 cm) rectifié et pigmenté, tannage au sel de chrome. Arrière et plates bandes recouverts PVC



INCLINAISON



GARANTIE

100° à 155°

2 ans

POIDS MAX. UTILISATEUR : 110KG



#### DENSITÉ DE LA MOUSSE

ASSISE

DOSSIER & ACCOUDOIRS

60 kg/m3  
thermomoulée

25 & 30 kg/m3

Polyuréthane «Haute Résilience»

#### STRUCTURE



- Tube acier
- Carcasse bois massif

#### CARACTÉRISTIQUES

#### SUSPENSION

#### PIÈTEMENT

- Assise : Ressorts métalliques No-Zag
- Dossier : Sangles Elastomère

Boiserie en Eucalyptus avec base tournante 360°

#### ALIMENTATION

Moteur AC100-240V AC /50/60Hz/ 2.0A/DC 29V 2A

Fonctionnement autonome, batterie en option

**Neo.Relax.**  
Fauteuils & Canapés

Photos non-contractuelles -  
Caractéristiques techniques susceptibles d'être modifiées sans préavis.  
Valeurs à plus ou moins 2 cm.