



Unité de réfraction compacte - Compact refraction stand

**LYPOP**  
OT-1400



THE ART OF EYE CARE

■ **Un design épuré / A refined and compact design**

LyPop est une nouvelle unité tournante compacte pour 2 instruments et réfracteur. Conçue et fabriquée par NIDEK France sur son site de Saint Priest, elle est dédiée aux petites surfaces. Mesurant 1 m de large, elle s'intègre dans tous les espaces.

LyPop is a new pocket-size refraction unit for 2 instruments. Its swivel table top offers a comfortable motion and perfectly fits to small spaces (1m wide). This unit is designed and manufactured in France.



■ **Une unité pour tous les patients / A unit suitable to all**

La nouvelle colonne de siège possède un débattement de 25 cm, offrant la possibilité d'examiner tous les patients de 1,2 m à 2 m sans contrainte. Son frein électromagnétique commandé par une pédale permet le réglage antéro-postérieur du plateau, s'adaptant ainsi à toutes les morphologies des patients.

The 25cm patient chair stroke makes it easy to exam all patients from 1.2 to 2m high. This electromagnetic brake driven by foot pedal, enables a forth and back adjustment of table-top.

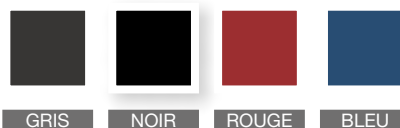
■ **Bras de réfracteur à translation / Manually sliding phoropter arm**

Son bras de réfracteur à translation permet de garder une hauteur d'œil constante tout au long de l'examen, optimisant ainsi la durée d'examen. Il est muni d'une poignée pour faciliter sa manipulation.

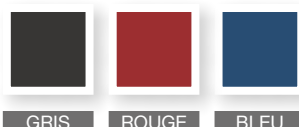
The translating refraction arm enables to keep a constant eye-level during the exam. A handle makes the use of it easier.

■ **Coloris standards / Standard colours**

Coloris siège :



Coloris unité :



■ Des détails soignés / **Meticulous details convey a high product aesthetic**

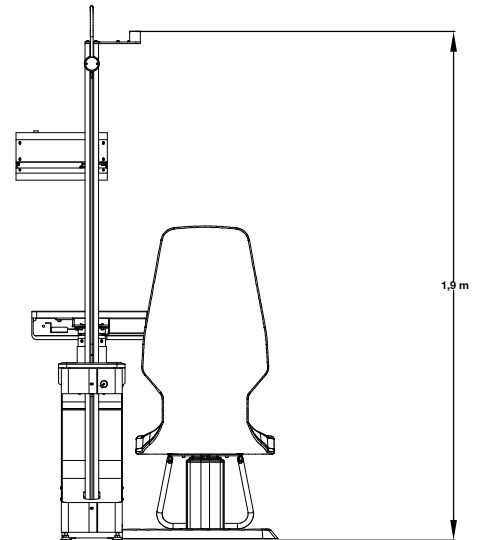
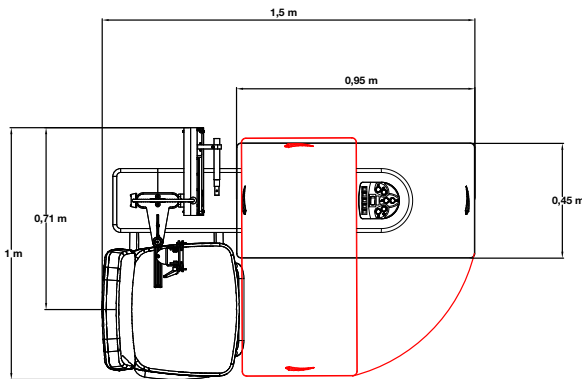


Et aussi / **And also:**

- Nombreux choix de coloris personnalisables / **Large choice of customisable colours**
- Version droite ou gauche / **Right or left version**
- Version avec fauteuil éclipable pour PMR (personnes à mobilité réduite) / **Removable patient chair**

## ■ Points forts / Key features\*

- Plateau pivotant 2 instruments avec réglage antéro-postérieur / **Rotating table top for 2 devices with forth and back adjustment**
- Dédiée aux espaces réduits / **Dedicated to small space**
- Freins électromagnétiques commandés par pédale / **Electro-magnetical break system**
- Coloris entièrement personnalisables (option) / **Customisable colour (optional)**
- Conçue et fabriquée en France / **Made in France**



<b>LyPop</b>	Une unité adaptée à toutes les morphologies de 1,20 à 2 m Hauteur d'œil identique sur tous les appareils	<b>Suitable to people from 1.2 to 2m height</b> <b>Only one setting to get a eye level height for all the devices</b>
<b>Plateau</b> <b>Table top</b>	Hauteur 85 cm Réglage antéro-postérieur	<b>Height from 85cm</b> <b>Forth and back adjustment</b>
<b>Siège patient</b> <b>Patient chair</b>	Hauteur réglable électriquement de 37,5 à 62 cm Charge maxi : 250 kg En option : repose-pieds et réglage antéro-postérieur	<b>Electrically adjustable height from 37.5 to 62cm</b> <b>Max load: 250kg</b> <b>Options: footrest, forth and back adjustment</b>
<b>Poids</b> <b>Weight</b>	130 kg (sans appareil ni bureau)	<b>130kg (without device or desk)</b>
<b>Alimentation</b>	230 VAC / 50-60 Hz / 1000 W	<b>230 VAC / 50-60Hz / 1000W</b>

\* Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées - **Specifications and design are subject to change.**

Produit conçu et fabriqué en **France** par NIDEK S.A. - **Made in France**

**Indications :** dispositif médical de Classe I / CE. L'unité de consultation LyPop-OT1400 permet de pratiquer un examen de réfraction. Ce dispositif évite les déplacements du praticien et du patient, en adaptant la position des instruments d'ophtalmologie à ces derniers de manière manuelle ou électrique.

**Informations de bon usage :** dispositif médical destiné aux professionnels de santé. Les précautions de sécurité et les procédures d'utilisation doivent être parfaitement assimilées avant l'utilisation de ce dispositif.

Veuillez lire attentivement les instructions figurant dans le manuel d'utilisation. Matériel fabriqué par NIDEK SA.

Date de dernière mise à jour : juillet 2018



**NIDEK S.A.**  
Siège social  
Europarc  
13, rue Auguste Perret  
94042 Creteil, FRANCE  
Tél. : +33-1-49 80 97 97  
Fax : +33-1-49 80 32 08  
Web : <http://www.nidek.fr>

**NIDEK S.A.**  
Agence de Lyon  
Multiparc de Parilly  
50, rue Jean Zay  
69800 Saint Priest, FRANCE  
Tél. : +33-4-37 28 18 18  
Fax : +33-4-37 28 18 19  
Web : <http://www.nidek.fr>

**TOKYO OFFICE**  
**(International Div.)**  
3F Sumitomo Fudosan Hongo Bldg.,  
3-22-5 Hongo, Bunkyo-ku, Tokyo,  
113-0033, JAPAN  
Tél. : +81-3-5844-2641  
Fax : +81-3-5844-2642  
Web : <http://www.nidek.com>