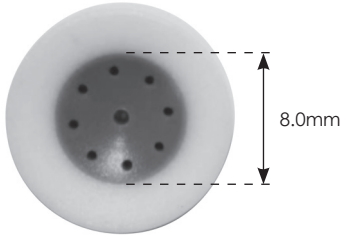




## EN Addendum for user manual #65022



In addition to the Teflon® graft well (reference #17171P), Moria informs the availability of a new bi-colored Teflon®/Propylux® graft well (reference #17171PB) to facilitate donor button centration.

The inner green part has a diameter of 8.0 mm

MORIA #65098-C-01.2017

### 1- Intended use:

- The Hanna Punch is used to perform donor button at a predetermined diameter.
- The graft well is used to hold the donor button during the cut. There is no change of intended use in regards with Teflon® graft well (reference #17171P).

### 2- Reference & Designation:

- **Reference** : #17171PB
- **Designation** : Two-colored block for punch

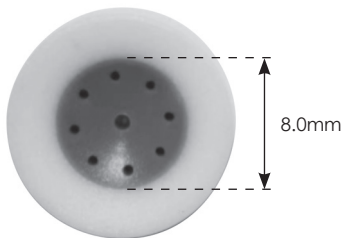
### 3- Maintenance:

- As with the Teflon® graft well (reference #17171P), it is essential to check the condition of the surface of the well prior use.
- ⚠ It should be replaced if excessively scratched to prevent particle creation and at least after 10 uses.
- The replacement of the well is as with the Teflon® graft well (reference #17171P).

Please refer to user manual #65022 for additional information regarding the use of the device, cleaning, disinfection and sterilization.



## FR Addendum au manuel utilisateur #65022



En complément du réceptacle greffon (référence #17171P), Moria vous informe de la disponibilité d'un nouveau réceptacle bicolore en Téflon® et Propylux® (référence #17171PB) pour faciliter le centrage du tissu donneur.

La partie interne verte a un diamètre de 8.0 mm.

Année de première mise sur le marché : 2014

MORIA #65098-C-01.2017

### 1- Indications :

- Le Punch de Hanna permet la découpe de la cornée du donneur à un diamètre prédéterminé.
- Le réceptacle sert à maintenir la cornée donneur pendant la découpe. Il n'y a pas de changement d'indication par rapport au réceptacle greffon Téflon® (référence #17171P).

### 2- Référence & Désignation:

- **Référence :** #17171PB
- **Désignation :** Pastille bicolore pour Punch

### 3- Maintenance :

- Comme pour le réceptacle greffon (référence #17171P), il est primordial de vérifier l'état de surface du réceptacle avant son utilisation.  
⚠ Le changer s'il est trop rayé afin d'éviter le dépôt de particule et s'il a été utilisé au moins 10 fois.
- Le remplacement du réceptacle se fait comme pour le réceptacle greffon Téflon® (référence #17171P).

Se référer au manuel utilisateur #65022 pour des informations complémentaires concernant l'utilisation, le nettoyage, la désinfection et la stérilisation du dispositif.

#### To obtain more information



**MORIA SA**  
15, rue Georges Besse  
92160 Antony  
FRANCE  
Phone: +33 (0) 1 46 74 46 74  
Fax: +33 (0) 1 46 74 46 70  
[www.moria-surgical.com](http://www.moria-surgical.com)



**MORIA Inc**  
1050 Cross Keys Drive  
Doylestown, PA 18902  
USA  
Phone: (800) 441 1314  
Fax: +1 (215) 230 7670  
[www.moria-surgical.com](http://www.moria-surgical.com)

**MORIA JAPAN KK**  
Inami Bldg, 6F  
3-24-2 Hongo Bunkyo-ku  
Tokyo 113-0033  
JAPAN  
Phone: +81 3 5842 6761  
Fax: +81 3 5842 6762  
[www.moriajapan.com](http://www.moriajapan.com)

**Moria Shanghai Office**  
RM4, 10 FL, Kai Li Building  
N°432 Huai Hai West Road  
200052 Shanghai  
CHINA  
Phone: +86 21 5258 5068  
Fax: +86 21 5258 5067  
[www.moria-surgical.com.cn](http://www.moria-surgical.com.cn)