



## Super Easy Finish Petit et Grand Modèle pour Dindes

Ref : 2205534/2 - 2205842



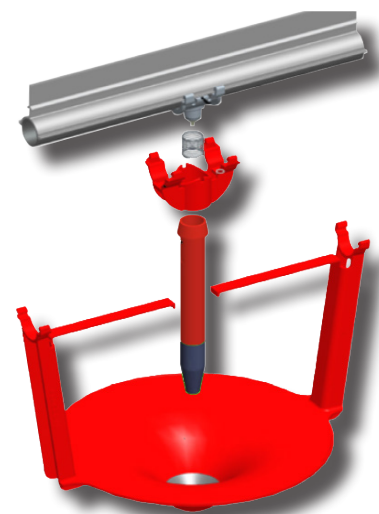
Super Easy Finish de Plasson, l'eau au moindre contact, en fournissant à vos dindes toute l'eau dont elles ont besoin.

Super Easy Finish vous garantit :

- Accessibilité à l'eau plus aisée
- Installation facile et rapide
- Design ergonomique
- Plastique Robuste
- Une litière sèche
- Des volailles saines

Améliorez votre système de pipettes Plasson avec Super Easy Finish.

S'installe facilement sur vos pipettes Plasson.



# Mode D'emploi Super Easy Finish Petit Modele

## LE DÉMARRAGE JUSQU'À LA 4ÈME SEMAINE DES DINDONNEAUX PEUT SE FAIRE SUIVANT DEUX PROTOCOLES.

**Protocole 1\_:** Les dindonneaux boivent dans les Easy Finish dès leur arrivée (jour 1). On transforme les Easy Finish en niveau constant.

Jour 1 : mettre les boules (réf : 2206024) et monter la pression dans les lignes à 15/20 cm

Vers le 10/12ième jour : les dindonneaux essaient de les enlever. Passer régulièrement matin et soir pour les remettre si besoin. Tenir les lignes à la bonne hauteur. Alors 2 choix possibles :

1- Enlever les boules par tiers tous les 2 jours. Quand elles sont toutes enlevées, objectiver un niveau d'eau à la hauteur de l'insert inox de l'Easy Finish (niveau bas) pour les obliger à plonger la tête au fond en réduisant la pression des lignes. Puis vers la 4ème semaine augmenter la pression des lignes pour avoir 1 bon cm d'eau au dessus de l'insert inox. Maintenir jusqu'à la fin du cycle ce niveau d'eau en «jouant» avec la pression des lignes.

2- Laisser les boules jusque vers la 4ème semaine. Les enlever par tiers tous les 2 jours.

Dans les 2 cas, laisser vos lignes centrales en bas pour qu'ils accèdent aux pipettes, et les relever vers la 4ème semaine.

### Protocole 2 :

Le démarrage des dindonneaux se fait en utilisant toutes les lignes de pipettes Performance. Il n'y a aucun problème. Suivez à la lettre les consignes d'utilisation des lots poulets, en ajustant la hauteur et la pression. Vérifiez également que la pression d'eau sur la tête de ligne (c'est à dire sortie du tableau d'eau magasin) soit de 2 bars et que la pression dans les lignes (manomètre) soit de 10 cm environ au démarrage.

### A PARTIR DE LA 4ème SEMAINE :

Installez les grands godets Super Easy Finish en suivant les instructions du manuel d'installation. Puis procédez comme suit :

Jour 1 - Relevez 1 ligne centrale de pipettes. Installez la moitié des grands godets Super Easy Finish sur les 2 lignes extérieures.

Jour 2 - Relevez la 2ème ligne centrale (et la 3ème si vous en avez 3) et installez la totalité des grands godets Super Easy Finish

Jour 3 - Obturez la moitié des pipettes Performances grises à l'aide des caches fournis.

Jour 4 - Obturez les dernières pipettes grises avec les caches restants.

En procédant sur 4 jours vous ne prenez aucun risque et vous évitez de perturber les dindes.

Assurez-vous également que vous avez 1 grand godet dindes (Super Easy Finish) pour 52 à 56 dindes.

**Pas plus, pas moins, c'est très important.** Si votre densité change d'un lot à l'autre, adaptez bien le nombre de grands godets nécessaires à chaque lot.

Calez la pression vers 35/40 g (soit 40 cm d'eau environ dans le manomètre). Objectivez d'avoir environ 1 cm d'eau au dessus de l'insert inox. Ajustez la bonne hauteur. Votre équipement est maintenant prêt.

### ENTRE 4 ET 7 SEMAINES :

Vous allez devoir augmenter la pression, en fonction du lot et de la saison jusqu'à 60 g environ. Voire plus si nécessaire, mais en vérifiant la quantité d'eau dans les godets, et l'état de la litière.

Pour le 1er lot, soyez très vigilant et vérifiez très régulièrement vos consommations d'eau qui doivent être conformes aux courbes de votre groupement.

Puis, **et même si cela vous étonne**, pour la fin du lot il faudra redescendre la pression autour de 40 g, les animaux étant moins nombreux après le départ des femelles.

**Votre objectif est de maintenir un niveau d'eau de 8 à 10 mm au dessus de l'insert en inox qui se trouve en fond de cuve de l'Easy Finish. Vous ajusterez donc votre pression de ligne en conséquence.**



## Mode D'emploi Super Easy Finish Petit Modele

Dès l'installation des grands godets Super Easy Finish, vos dindonneaux vont boire :

- Soit dans la coupelle s'il y a de l'eau,
- Soit en actionnant le pointeau central  
(la plupart du temps, les deux actions sont simultanées)

A ce stade, vous devez être vigilant sur 2 points :

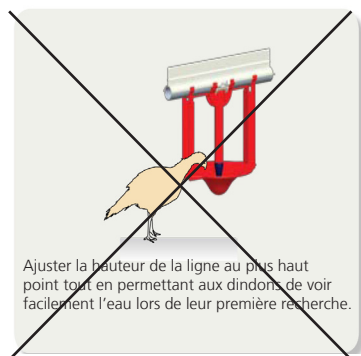
- La hauteur de la ligne
- La pression dans la colonne d'eau

**La hauteur de référence de la ligne** se situe lorsque la dinde ne peut qu'osciller de la tête pour boire. C'est à dire pattes bien au sol, hauteur du godet à mi-hauteur du cou, seule la tête accède souplement au fond du godet.

Si le lot est très homogène, tenir la ligne un peu haute mais pas trop, afin d'éviter le gaspillage d'eau et permettre aux dindes **de boire plutôt dans la coupelle** (hauteur du godet à mi-hauteur du cou) ; si ce n'est pas le cas, baisser légèrement la ligne.

- ✓ Si la ligne est trop basse, les dindes boivent verticalement dans le fond du godet. De cette manière, elles sollicitent moins le pointeau et le niveau d'eau dans le godet est plutôt bas.  
Mais elles déglutissent de côté et la litière est de moins bonne qualité, voire souillée.
- ✓ Si la ligne est trop haute, elles activent souvent le pointeau et de ce fait, le niveau d'eau dans la coupelle augmente avec de possibles débordements. Il peut y avoir un effet de giclage qui endommage la litière.

Il faut également mentionner que quand la ligne est plutôt haute, les dindes nettoient mieux le godet en buvant, que lorsque la ligne est plutôt basse.



### Ajustage de la pression :

*Il est important de savoir et de comprendre que la quantité d'eau dans le godet est fonction de la hauteur et de la pression*

- ✓ Si la pression est basse, le pointeau délivrera peu d'eau. Si la pression est un peu plus haute, la quantité d'eau délivrée sera plus importante
- ✓ Quand les dindes s'excitent autour du godet, augmentez un peu la pression. Attendez **4 heures minimum** pour voir le résultat, et ajustez à nouveau si nécessaire.
- ✓ Au contraire, si les godets sont pleins, diminuez un peu la pression.
- ✓ Pour conclure, il faut maintenir le niveau d'eau au niveau de la buse bleue

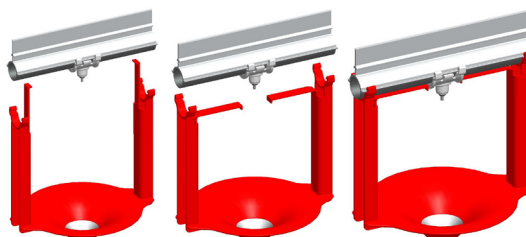
Il vous faut donc trouver le bon compromis et naviguer entre ces différents réglages. La solution étant souvent d'alterner les 2 (notamment pour leur permettre de nettoyer les coupelles). Bien que fastidieux à lire, ces réglages sont très faciles à réaliser et il vous suffit d'être attentif à votre lot pour tirer le meilleur profit de votre équipement.

# Manuel D'installation

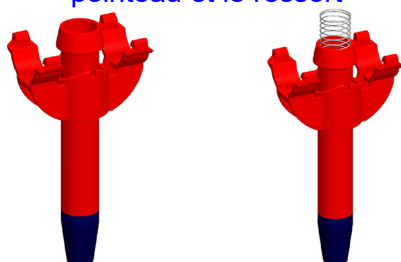
1- Fixez vos pipettes sur les lignes selon les instructions du guide d'installation des pipettes



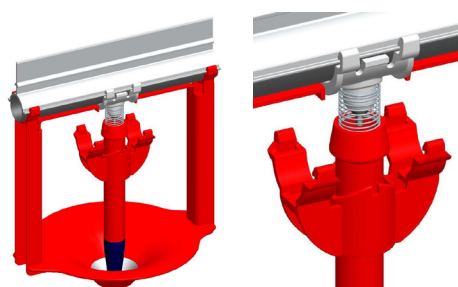
2 – Connectez les plateaux Super Easy Finish sur les tubes en PVC et les profils Aluminium comme ci-dessous



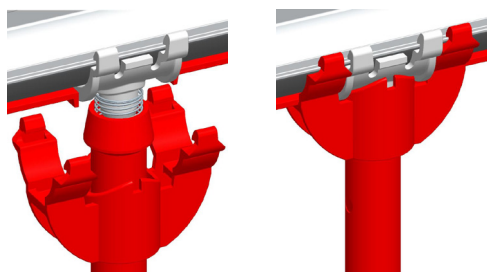
3 - Préparez le pointeau Super Easy Finish en assemblant l'adaptation, le pointeau et le ressort



4 – Emboitez le ressort sur la pipette

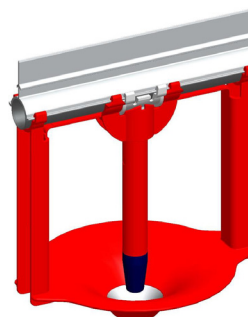


5 – Attachez le connecteur comme si dessous




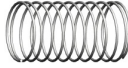

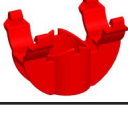
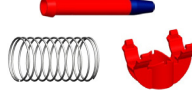
**Votre Super Easy Finish est prêt.**

\* Vérifiez si le pointeau est bien vertical et si rien ne gêne sa mobilité





## Pièces Détachées SEF Petit Modèle

Réf	Description	Photos
2205534/2	Super Easy Finish complet	
2209448	Ressort pour SEF	
2205529	Plateau SEF	
2205531	Fixation SEF	
2205552	Kit de Rechange pour SEF composés de Ressort 2209448 + Pointeau + Fixation 2205531	

## Pièces Détachées SEF Grand Modèle

Réf	Description	Photos
2205842	Super Easy Finish Grand Modèle complet	
2205058	Ressort pour SEF GM	
2205869	Plateau SEF GM	
2205531	Fixation SEF	
2205844	Pointeau SEF GM	

\* SEF - GM s'installe sur les lignes de pipettes Plasson (15 pipettes/3ml maxi)

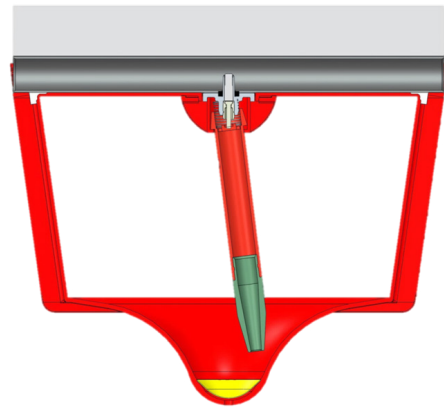
\* Pipettes recommandées : Grises ou Oranges

\* Pipettes non incluses

# Comparatif Super Easy Finish Grand Modèle et Petit Modèle



1. Plateau plus large Ø 220mm
2. Empattement de 260mm



3. Cuve plus profonde
4. Pointeau plus long

## Mode D'emploi Super Easy Finish Grand Modele

Le démarrage des dindonneaux se fait en utilisant toutes les lignes de pipettes Performance. Il n'y a aucun problème. Suivez à la lettre les consignes d'utilisation des lots poulets, en ajustant la hauteur et la pression. Vérifiez également que la pression d'eau sur la tête de ligne (c'est à dire sortie du tableau d'eau magasin) soit de 2 bars et que la pression dans les lignes (manomètre) soit de 10 cm environ au démarrage.

### A PARTIR DE LA 4ème SEMAINE :

Installez les godets Super Easy Finish Grand Model (SEFGM) en suivant les instructions du manuel d'installation. Puis procédez comme suit :

Jour 1 - Relevez 1 ligne centrale de pipettes. Installez la moitié des godets SEFGM sur les 2 lignes extérieures.

Jour 2 - Relevez la 2ème ligne centrale (et la 3ème si vous en avez 3) et installez la totalité des godets SEFGM

Jour 3 - Obturez la moitié des pipettes Performances grises à l'aide des caches fournis.

Jour 4 - Obturez les dernières pipettes grises avec les caches restants.

En procédant sur 4 jours vous ne prenez aucun risque et vous évitez de perturber les dindes.

Assurez-vous également que vous avez 1 godet dindes (Super Easy Finish GM) pour 52 à 56 dindes.

**Pas plus, pas moins, c'est très important.** Si votre densité change d'un lot à l'autre, adaptez bien le nombre de grands godets nécessaires à chaque lot.

Calez la pression vers 35/40 g (soit 40 cm d'eau environ dans le manomètre). Objectivez d'avoir environ 1 cm d'eau au dessus de l'insert inox. Ajustez la bonne hauteur. Votre équipement est maintenant prêt.

### ENTRE 4 ET 7 SEMAINES :

Vous allez devoir augmenter la pression, en fonction du lot et de la saison jusqu'à 60 g environ. Voire plus si nécessaire, mais en vérifiant la quantité d'eau dans les godets, et l'état de la litière.

Pour le 1er lot, soyez très vigilant et vérifiez très régulièrement vos consommations d'eau qui doivent être conformes aux courbes de votre groupement.

Puis, **et même si cela vous étonne**, pour la fin du lot il faudra redescendre la pression autour de 40 g, les animaux étant moins nombreux après le départ des femelles.

Votre objectif est de maintenir un niveau d'eau de 8 à 10 mm au dessus de l'insert en inox qui se trouve en fond de cuve de l'Easy Finish. Vous ajusterez donc votre pression de ligne en conséquence.

# Mode D'emploi Super Easy Finish Grand Modele

Dès l'installation des godets Super Easy Finish GM, vos dindonneaux vont boire :

- Soit dans la coupelle s'il y a de l'eau,
- Soit en actionnant le pointeau central  
(la plupart du temps, les deux actions sont simultanées)

A ce stade, vous devez être vigilant sur 2 points :

- La hauteur de la ligne
- La pression dans la colonne d'eau

**La hauteur de référence de la ligne** se situe lorsque la dinde ne peut qu'osciller de la tête pour boire. C'est à dire pattes bien au sol, hauteur du godet à mi-hauteur du cou, seule la tête accède doucement au fond du godet.

Si le lot est très homogène, tenir la ligne un peu haute mais pas trop, afin d'éviter le gaspillage d'eau et permettre aux dindes **de boire plutôt dans la coupelle** (hauteur du godet à mi-hauteur du cou) ; si ce n'est pas le cas, baisser légèrement la ligne.

- ✓ Si la ligne est trop basse, les dindes boivent verticalement dans le fond du godet. De cette manière, elles sollicitent moins le pointeau et le niveau d'eau dans le godet est plutôt bas.  
Mais elles déglutissent de côté et la litière est de moins bonne qualité, voire souillée.
- ✓ Si la ligne est trop haute, elles activent souvent le pointeau et de ce fait, le niveau d'eau dans la coupelle augmente avec de possibles débordements. Il peut y avoir un effet de giclage qui endommage la litière.

Il faut également mentionner que quand la ligne est plutôt haute, les dindes nettoient mieux le godet en buvant, que lorsque la ligne est plutôt basse.

## Ajustage de la pression :

*Il est important de savoir et de comprendre que la quantité d'eau dans le godet est fonction de la hauteur et de la pression*

- ✓ Si la pression est basse, le pointeau délivrera peu d'eau. Si la pression est un peu plus haute, la quantité d'eau délivrée sera plus importante
- ✓ Quand les dindes s'excitent autour du godet, augmentez un peu la pression. Attendez **4 heures minimum** pour voir le résultat, et ajustez à nouveau si nécessaire.
- ✓ Au contraire, si les godets sont pleins, diminuez un peu la pression.
- ✓ Pour conclure, il faut maintenir le niveau d'eau au niveau de la buse bleue

Il vous faut donc trouver le bon compromis et naviguer entre ces différents réglages. La solution étant souvent d'alterner les 2 (notamment pour leur permettre de nettoyer les coupelles). Bien que fastidieux à lire, ces réglages sont très faciles à réaliser et il vous suffit d'être attentif à votre lot pour tirer le meilleur profit de votre équipement.



Feeding



Drinking



Climate



Housing

PLASSON EUROPE AVICULTURE, 14 Avenue de la Marne, 42300 ROANNE, France |  
Tel: +33-477620000, Fax: 33-477628345 | [contact@plasson-euravicom](mailto:contact@plasson-euravicom) | [www.plasson-euravi.com](http://www.plasson-euravi.com)