

SETUP

HARVEST DOC

Page 1

- Client/Ferme/Parcelle/Intervention
- Opérations
- Opérateur/Machine/
Outil frontal/Largeur
- Nouvel arpentage / ligne de dalles

Page 2

- Météo
- État cultural
- Pages RUN
- Charges
- Réglage de l'heure
- Elém. non affichés

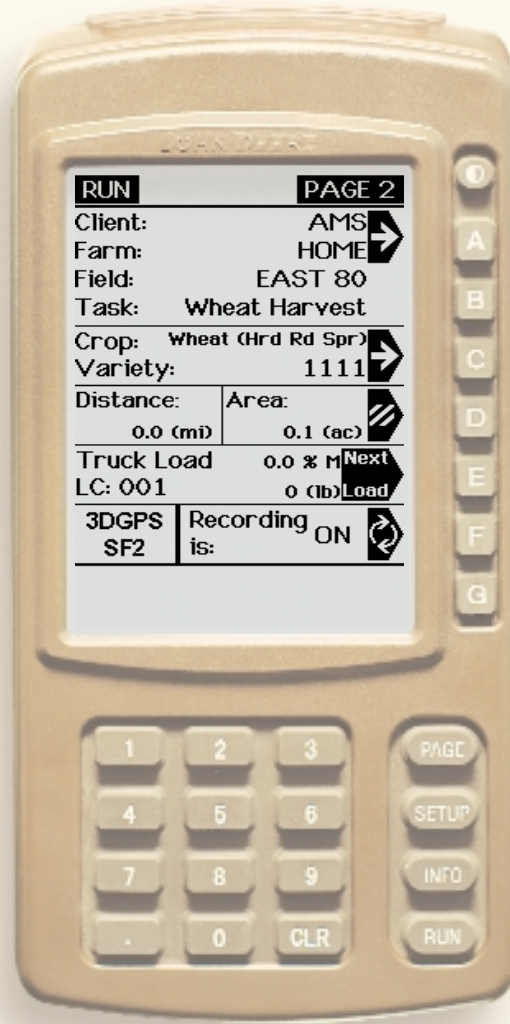
MONITEUR DE RÉCOLTE

Page 1

- Type d'o. frontal
- Etalon. rendement
- Humidité
- Haut. d'arrêt d'enreg.

Page 2

- Unit. rend.
- Unit. surf.
- Pages RUN
- Imprimante installée (oui/non)



ATTENTION!!
Copier les données de configuration du logiciel de bureau (Fermes, Parcelles, Produits, etc.) sur la carte PC avant de partir au champ

LOGICIEL DE BUREAU



Texte en noir = Système Harvest Doc
Texte en vert = Moniteur de récolte avec Harvest Doc

RUN

(Pages RUN par défaut)

HARVEST DOC

Page 1

- Rendement/Humidité
- Largeur de coupe
- État de l'enregistrement

Page 2

- Client/Ferme/Parcelle/
Intervention
- Culture Variété
- Distance/surf.
- Charges
- Jalons

INFO

HARVEST DOC

Page 1

- Afficher totaux
- Effacer Totaux
- Fichiers de localisateur de variété (oui/non)
- Enregistrement carte PC
Temps restant (h)
- Diagnostics

Page 2

- Récepteur GPS

MONITEUR DE RÉCOLTE

- Diagnostics

KEYCARD

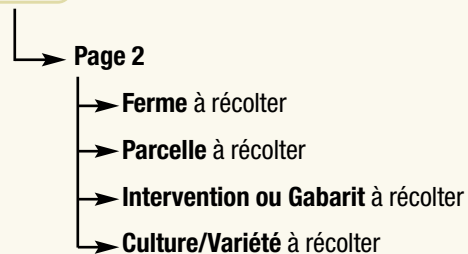
- Imprimante installée (oui/non)

■ Avant la récolte

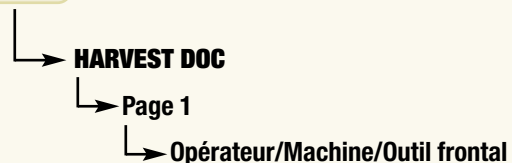
- Sur l'ordinateur personnel, configurer les clients, fermes, parcelles, culture, variétés, intervention, ressources, destination, contrats et Jalons à l'aide du logiciel de bureau
- Sauvegarder et nettoyer la carte de données PC dans le logiciel de bureau
- Enregistrer les données sur la carte de données PC. Transférer les données dans le processeur mobile via la carte PC
- Effacer les totaux de l'année précédente dans Harvest Doc

■ Avant de récolter une nouvelle parcelle

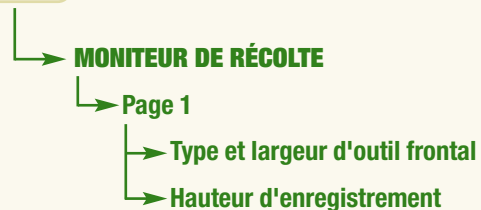
RUN



SETUP

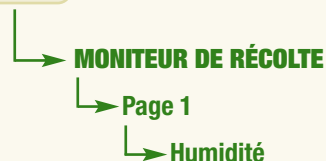


SETUP



■ Étalonnage de l'humidité

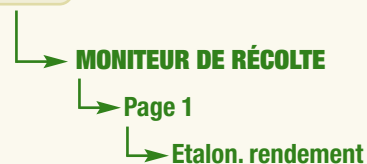
SETUP



- Vérifier l'humidité à l'aide d'un testeur homologué si désiré
- Calculer la correction d'humidité (*relevé du testeur homologué moins relevé GreenStar*)
- Saisir la correction d'humidité
(*Note: Une correction d'humidité avancée est également disponible.*)

■ Étalonnage du rendement

SETUP



- Vérifier que la trémie et le camion/chariot sont vides
- Commencer l'étalonnage du rendement
- Récolter un échantillon de rendement
- Décharger le grain récolté pendant l'étalonnage dans le camion/chariot
- Arrêter l'étalonnage du rendement
- Peser le camion/chariot
- Appuyer sur la touche en face du poids de la bascule pour entrer le poids de grain humide

■ Réglage du rétroéclairage

SETUP



■ Conseils utiles

Perdu? Appuyer sur **RUN**

■ Pour plus d'informations, consulter le livret d'entretien



Texte en noir = Système Harvest Doc
Texte en vert = Moniteur de récolte avec Harvest Doc