

## Nouveaux humidimètres pour les balles de foin, de paille, pour l'ensilage et pour les céréales

Harsewinkel, mars 2018. Dans le commerce de balles de paille comme pour le stockage du foin, le taux d'humidité est une donnée essentielle. En effet, la valeur exacte sert de base pour évaluer la qualité du produit et pour le stockage. En prévision de la prochaine récolte, CLAAS remanie sa gamme d'appareils de mesure.

### Compensation de densité automatique pour des mesures précises

L'humidimètre pour balles de foin, de paille et d'ensilage possède une nouvelle fonction unique : la compensation de densité automatique. La sonde est munie d'un capteur de pression. Ainsi lorsque vous enfoncez la pointe dans la balle, l'humidimètre calcule automatiquement sa densité. L'appareil intègre cette valeur directement dans le calcul de l'humidité et détermine le résultat optimal en tenant compte de la densité de la balle. Il est donc inutile d'entrer à la main une valeur de densité, souvent imprécise, comme facteur de densité.

### Mémoire grande capacité et simplicité de mise à jour

La mémoire intégrée peut mémoriser jusqu'à 1000 mesures. Grâce au port USB, il est facile de télécharger les mesures et de mettre le logiciel à jour. La poignée en caoutchouc qui offre une prise en main sûre et la sonde résistante garantissent des années d'utilisation dans les balles très denses. Avec cet équipement, le nouvel humidimètre convient à un usage professionnel, notamment pour l'achat et la vente de balles de paille ou de foin et chez les exploitants professionnels de presses à balles. Outre les appareils de mesure pour le foin et la paille, la gamme proposée chez les partenaires commerciaux CLAAS comprend différents humidimètres pour les céréales sous forme entière ou broyée.

### Photos:

F4455856.jpg, F4455857.jpg

### À noter pour votre travail journalistique :

Ce communiqué de presse est à caractère international. La gamme de produits et les équipements peuvent varier selon les pays. Pour plus d'informations, veuillez contacter la société de distribution ou l'importateur CLAAS de votre pays.

### À propos de CLAAS

CLAAS est une entreprise familiale allemande fondée en 1913 ([www.claas.com](http://www.claas.com)) dont le siège est à Harsewinkel, en Westphalie. Elle compte aujourd'hui parmi les principaux constructeurs de machines

agricoles au monde. Les moissonneuses-batteuses CLAAS sont leaders du marché européen, les ensileuses automotrices CLAAS sont numéro 1 dans le monde. L'entreprise est également très bien située au niveau mondial avec ses tracteurs, presses agricoles et machines de récolte fourragère. La gamme de produits englobe en outre les toutes dernières technologies informatiques pour l'agriculture. CLAAS emploie plus de 10 900 personnes dans le monde et a réalisé un chiffre d'affaires de 3,7 milliards d'euros au cours de l'exercice 2017.

**Archives de photos de presse sur le site [claas.com](http://claas.com)**

Consultez nos photos de presse sur notre site Internet. De nombreuses photos sont mises gratuitement à votre disposition pour vos articles de presse. [www.claas-group.com](http://www.claas-group.com) > Picture archive