

### حجم حركة المرور ونوعها

يوصى بإجراءات التنظيف والصيانة التالية لضمان احتفاظ المنتج بالشكل المطلوب والأداء الفعال، بالإضافة إلى ضمان عمر طويل للمنتج. سيعتمد نظام التنظيف على حجم حركة المرور على نظام المدخل، إلى جانب مستوى التربة في المناطق المجاورة للمدخل. إذا تُرك نظام المدخل يتشبع بالأوساخ والبقايا، فسيكون من الصعب استعادته لحالته السابقة. لذلك يوصى بالتنظيف المنتظم المناسب للتلوث.

### التنظيف اليومي

استخدم المكنسة الكهربائية مع منظف صناعي، ويفضل استخدام فرشاة آلية لتحريك كومة الإضافات الماصة. إذا علقت قطع الحجارة أو جزيئات الأملاح أو أي مادة صلبة أخرى بين أضلاع السطح، يجب إزالتها باستخدام أداة غير حادة (مفك براغي) أو أداة مشابهة.

### إزالة العلكة والبقع

بالإضافة إلى الروتين اليومي أعلاه، من المهم إزالة بقايا وبقع العلكة عند ظهورها. قد يؤدي التأخير في إزالة العلكة بانتظام إلى جذب المزيد من الأوساخ.

### التنظيف الأسبوعي

التنظيف اليدوي الجاف

نظف السطح العلوي باستخدام أداة كشط للسطح طويلة الذراع أو فرشاة مماثلة لن تترك أليافاً على الحصيرة. تأكد من الفك في كلا الاتجاهين لتنظيف الأضلاع العلوية وكذلك سطح مداس شبكة الـ (بي في سي). ضع مادة التنظيف "بالطريقة الجافة" على سطح الحصيرة. قم بالتفريش والتقليب في جميع مناطق الحصيرة حتى امتصاص المادة بالكامل. اتركه لمدة ٣٠ دقيقة إذا أمكن ثم نظف بالمكنسة الكهربائية والفرشاة حتى إزالة كل المادة.

التنظيف بالآلة والتنظيف الرطب

إتبع روتين التنظيف اليدوي، ثم نظف السطح العلوي باستخدام فرشاة أسطوانية. اعمل في البداية في اتجاه الضلع العلوية ثم عبر الضلع لإكمال التنظيف.

إذا لم تكن آلة الفرشاة الأسطوانية متوفرة، يمكن تحقيق نتائج جيدة بالقدر نفسه باستخدام عملية الاستخراج بالمياه ذات الضغط العالي. في المناطق التي تتراكم فيها الأملاح بكميات كبيرة، ضع محلول النقع المسبق من الخل والماء (مزيج ١: ٢٠) على السطح قبل التنظيف بالآلة.

### التنظيف اليدوي

(١) اعتماداً على كثافة حركة المرور ومستوى التلوث، قد يصبح من الضروري إجراء تنظيف شامل لأنظمة دخول فرونت رنر والفتحة الغائرة.



DRY METHOD  
CLEANING SOLUTION  
COARSE BRUSH  
DAMP CLOTH  
CYLINDRICAL BRUSH  
MACHINE  
VACUUM CLEANER



### التنظيف اليدوي

- ٢ ارفع بعناية وأزل كل قسم من حصائر المدخل فرونت رنر واحدًا تلو الآخر. قم بلف كل قسم من الحصيرة ووضع علامة عليه لتحديد موقعه واتجاهه في تجويف الحصيرة. من المهم جدًا الحرص على عدم مط أقسام الحصيرة أثناء الإزالة.
- ٣ ابدأ من مركز التثبيت واستخدم أداة حادة (مفك براغي) أو أداة مماثلة لرفع أقسام الحصيرة.
- ٤ بمجرد إزالة جميع أقسام فرونت رنر، قم بتفريغ/مسح التجويف تمامًا، مما يضمن التقاط جميع الحجارة أو جزيئات الحصى.
- ٥ أعد وضع أقسام الحصيرة كما وُضعت في الأصل بدءًا من الحواف إلى مركز التثبيت. عند تثبيت الأقسام على حافة الإطار، تأكد من تحريكها أسفل شفاة الإطار.

٦ نفذ نظام التنظيف الأسبوعي الذي سبق ذكره بالتفصيل.

٧ تحقق من ثبات جميع البراغي الموجودة على حواف الألمنيوم/الإطارات، ونظفها باستخدام أي منظف ألمنيوم تجاري إذا لزم الأمر.

شاهد تعليمات الفيديو على <https://youtu.be/U892GGus3TI>

