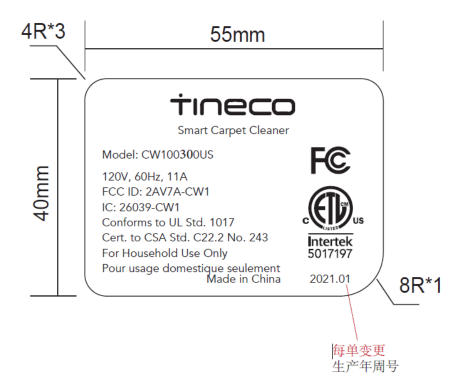
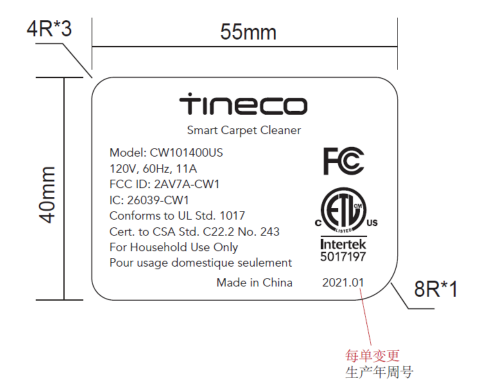
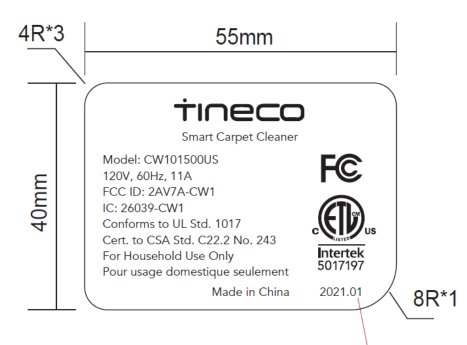
# Label







每单变更 生产年周号



## WARNING

To Reduce The Risk Of Electric Shock – Use indoors only.

To Reduce The Risk Of Electric Shock – Do not expose to rain. Store indoors. Do not immerse. To reduce risk of electric shock – Use only on carpet moistened by dearing process. To Reduce the Risk of Fire and Electric Shock – Use only Times dearing products intended for use with this machine. TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK – UNPLUG BEFORE CLEANING OR SERVICING. To reduce the risk of electric shock, always install float before any wet pick-up operation.

Risk Of Injury. Brush May Start Unexpectedly. Unplug Before Cleaning or Servicing. This device complies with part 15 of the FOC Rules. Operation is subject to the following two conditions: [1] This device may not cause harmful interference. [2] This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

## **AVERTISSEMENT**

Pour réduire le risque de choc électrique - Utiliser à l'intérieur seulement. Pour réduire le risque de choc électrique - Ne pas exposer à la plaie. Ranger à l'intérieux. Ne pas immerger. Pour réduire les risques de choc électrique, utiliser seulement sur un tapis mouillé par le dispositif de nettryage. Pour réduire le risque d'incendie et de choc électrique - Utiliser uniquement les produits de nettryage l'ineco prévis pour cet apparel. POUR RÉDURE LE REQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, DEBRANCHER L'APPRÀEIL AVANT LE NETTOYAGE OU LE DÉPANNAGE. Pour réduire le risque de choc électrique, toujours instaler le flotteur avant d'appirer des déchets humides.

### **ATTENTION**

Risque de blessures. La brosse motorisée peut se mettre en marche d'une manière imprévue. Débrancher l'appareil avant le nettoyage ou le dépannage. Cet appareil est conforme à le section 15 de le réglementation FDC. Son frontommenent est souris aux deux conditions suivantes: (1) Ce appareil ne doit pes causer d'interférence nuisibles. (2) Cet appareil not accepter trute interférence reque, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

