



КЫРГЫЗ

ПОЛГО КОЛОУЧУУ ЭЛЕКТРОНДУК ТАРАЗА VT-8070 МС
Тарааза ээл салмагын тартуу үчүн арналган.

СЫЛАТТАМА

1. Тартуу үчүн платформасы
2. Дисплей
3. Өтчөм бириндигин тандоо баскыны
4. Батарея отсектин капкалы

Дисплей (2)

5. Салмактын цифрагулукорсектүчтүрү
6. Өтчөм бириндиктердин белгилери (lb, kg)
7. Температуралын белгиси

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

Шайманды пайдаланундад мурун ушул көлдөмнүү окуп-үйрөнүп, аны маалымат катары сактап алыңыз.
Шайманды тике дайындоо бөөнчө гана, ушул көлдөмнүү жазылгана ылайыктуулуктунуу. Шайманды түрүн эмес пайдалануун анын бузулусуна, көлдөнүүгү же көлдөнүүнүн мүлкүн зиян көнтүрүүгө алып келиши мүмкүн.

• Тараазаны ар кайсы алчөв алет катары тыйканын менен көлдөнүнүп, ейде же темен температуралын, ейде нымдуулуптун тасасынин жол бербенизи.

• Тике күн нурларын таасирине жол бербейд, тараазаны күлатып түшүрбөнүз.

• Тараазаны жылууту аспалтардан алыс жерде көлдөнүнү.

• Тараазаны имараттардын сирткендеги көлдөнбонуз.

• Суюктуктардын тараазанын ичине киругүгө жол бербенизи, баш аспал суу этикбөз эмес. Тарааза салмагын түрүн эмес көрсөтүп же бузулуп көлгөнчүү.

• Жол көлтөрбөөнүн түрүн көрсөтүп, корпосун суу же башка суюктуктарга түйгөнине жол бербенизи.

• Көндөнүнүн алдында статикалык эффектин пайдалюучу чынтыштырууда көрсөтүлүп, көлдөнбонуз.

• Тараазаны тегиз, күргак, тайгак эмес беттингүүнүн орнотунуу.

• Тараазаны килемдүнүн көлдөнбонуз.

• Бутунуу суу болсо же тараазанын усту нымдууму болсо анын устуун түрбүнүү. Бутунуз тайталанып, сиз жаракат алғанын мүмкүн.

• Тараазанын устуун түрбүнүү этият болонуу.

• Биринчи күн көмөндүнүн көлдөнбонуз.

• Биринчи күн көмөндү