

Hurtig og brugervenlig selvbetjening i frugt- og grøntafdelingen

DIGI vej-selv vægte gør det nemt at finde og vælge produkter, sikrer effektiv selvbetjening, høj driftssikkerhed og et godt kundeflow, der er afgørende for en god indkøbsoplevelse.

- **Nemt og hurtigt skift af etiketrulle**
- **Stor besparelse af etiketforbrug**
- **Reduceret papirspild – miljøvenlig løsning**

DIGI SM-5300L G - Stabil og brugervenlig

DIGI SM-5300L G er en gennemprøvet vej-selv vægt, der sikrer effektiv kundebehandling i frugt- og grøntafdelingen.

Den enkle skærm med 12 vej-selv taster gør det nemt for kunderne at finde den ønskede vare og udskrive en etiket – hurtigt og uden hjælp fra personalet.

Vægten er lav og kompakt, og er nem at passe ind selv i en lille F&G-afdeling.

Fordele

- Overskuelig 7" betjeningspanel
- Hurtig og præcis etiketprint
- Printhastighed op til ca. 120 mm/s
- Tydeligt farvedisplay til produktvalg
- Driftssikker vej-selv løsning

DIGI SM-5300X G - Næste generation

DIGI SM-5300X G repræsenterer den nyeste generation af DIGI vej-selv vægte.

Med større displays, højere performance og forbedrede muligheder for kundeinteraktion er løsningen designet til moderne supermarkeder med høj kundetrafik.

De store og klare displays giver mulighed for at vise produktinformation, billeder og kampagner, hvilket både forbedrer kundeoplevelsen og styrker butikkens synlighed i butikken.

Fordele

- Stor brugervenlig 12,1" touchskærm
- Printhastighed op til ca. 150 mm/s
- Hurtig hardware og høj performance
- Ideel til butikker med stor kundetrafik
- Mulighed for visning af kampagner og produktinformation (?)

Tekniske specifikationer

Model	SM-5300L G (bench-model)	SM-5300X G 12,1"
Dim. BxDxH mm	360 x 449 x 140	360 x 481 x 637
Betjeningsdisplay	7" med touch (800 x 480 – TFT WVGA)	12,1" med touch (800 x 600 – TFT SVGA)
Vejekapacitet	6/15 kg - 2/5 g	6/15 kg - 2/5 g
Antal pre-set taster	24 alfa-numeriske funktionstaster	-
Nettovægt	10 kg	13,3 kg
Etiket / Bon:		
Typer	Linerless med auto-cutter	Linerless med auto-cutter
Rulle-diam.	Max. 125 mm	Max. 95 mm
Printbredde	Max. 56 mm	Max. 62 mm
Papirbredde	Max. 70 mm	Max. 61 mm
Printhatighed	Max. 120 mm/sek.*	Max. 150 mm/sek.*
Printopløsning	200 dpi	300 dpi
Standard interface	Ethernet 10 / 100 Base T, 2 x USB 2.0	Ethernet 10 / 100 Base T, 4 x USB 2.0, 1 x RJ11
Display opløsning	1/3,000, 1/6,000, 1/7,500	
Strømforsyning	230V	
Temperatur-område	-10°C til +40°C	
Luftfugtighed	15% til 85% RH Non-condensation	

* For at nå op på max. printhatighed skal der anvendes high-sensitivity thermo-papir.