

AP 3.4 Avery Dennison kwaliteit was nog nooit zo voordelig

051790



De AP 3.4 levert een prima printkwaliteit bij een afdruksnelheid van max. 152 mm/s. en een resolutie van 203 dpi. De AP 3.4 is uitgerust met diverse interne lettertypen; bijkomende extra lettertypen kunnen via een eenvoudige download in de printer worden geïntegreerd. De interne lettertypen kunnen tot een factor 24 vergroot worden en kunnen tevens worden geroeteerd.

AP 3.4 - Overall inzetbaar

Het Avery Dennison printerassortiment is verder uitgebreid met de AP 3.4. Een thermische en thermo transfer printer voor een **uitzonderlijk aantrekkelijke prijs**.

Op zoek naar een printer met goede printresultaten voor beperkte printvolumes? Dan is de AP 3.4 de perfecte oplossing.

- In de logistiek: voor ontvangst- en verzendetiketten of etiketten voor pakketten en (rol)containers;
- Voor voorraadbeheer: het merken van de voorraden, het volgen van de goederenstroom en schapidentificatie;
- In de gezondheidszorg: het registreren van patiëntgegevens, het coderen met etiketten van bloedvoorraden, geneesmiddelen en voorschriften;
- Voor de verkoop: het aanbrengen van etiketten met productgegevens en -prijzen, UPC en EAN barcodes, voorraadbeheer, schapidentificatie en bevestiging van verzendingen en ontvangsten;
- Zelfs voor het identificeren van documenten met etiketten, het maken van etiketten voor dossiers op kantoor, en nog veel meer.

De AP 3.4 heeft nog veel meer te bieden:

- Stand alone versie met behulp van een toetsenbord
- Real-time klok
- Mes (om etiketten op maat te snijden)
- Dispenser kit (om het etiket vrij te maken van het rugpapier)
- Windows drivers
- Print server

Eenvoudige bediening:
Snelle en eenvoudige wisseling van etiketten en printfolie



AP 3.4 met een
nieuw industrieel design:
compact, handig en
gebruiksvriendelijk



AP 3.4

Indrukwekkende prestaties, lage prijs

Barcodes drukken?

Alle standaard barcodes zijn **opgeslagen in de basisconfiguratie**. De gratis bijgeleverde **print software** maakt het mogelijk snel en eenvoudig etiketten te ontwerpen.

De AP 3.4 is te gebruiken als een stand alone toepassing of te integreren met een computersysteem. Drivers voor Windows 95/98/NT/2000 en XP zijn meegeleverd.

Unieke prijs-prestatie verhouding

Het maakt weinig uit welk etikettenmateriaal wordt gebruikt, de AP 3.4 kan bijna alle materialen aan zonder enige moeite:

- eindloos materiaal,
- van een rol of zig-zag gevouwen:
- thermo transfer papier,

- thermisch papier,
- karton,
- kunststof,
- textieletiketten.

Met het gewicht van **4.2 kg** en de aantrekkelijke industriële behuizing past de AP 3.4 perfect in iedere omgeving en is stevig genoeg om tegen een stootje te kunnen!

Een trendsetter

De AP 3.4 is het antwoord op **twee trends** die in alle takken van industrie enorm worden gewaardeerd:

- Trend 1:** Optimaal en overal inzetbaar
Trend 2: Efficiency, Efficiency, Efficiency

De AP 3.4 in één oogopslag

Printtechniek:	Thermische en thermo transfer printer
Resolutie:	203 dpi (8 dots/mm)
Printsnelheid:	Max. 152 mm/s (6 ips)
Printlengte:	25 mm - 1092 mm, zonder extra geheugen uitbreiding
Printbreedte:	108 mm
Geheugen:	2 MB DRAM 1 MB Flash ROM
Aansturing:	PPLB, EPL II
Interfaces:	Parallel centronics, serieel RS-232
Lettertypen:	Intel standaard tekensets 5 lettertypen met een hoogte van 1.25 mm tot 6.0 mm Vergrootfunctie tot een factor 24 x 24 Rotatie over 0°, 90°, 180° en 270° Aanvullende lettertypen kunnen worden gedownload en geïnstalleerd
Barcodes:	Code 39, Extended Code 39, Code 93, Code 128 UCC, Code 128 (Subset A, B, C) Codabar, Interleave 2 of 5, EAN 8 met 2 & 5-digit add-on, EAN 13, EAN 128, UPC, UPC-A, E 2 & 5-digit add-on, POSTNET, German POST, Matrix 25, maxicode, PDF-417, data matrix PCX format, GDI graphics
Software:	Windows drivers (95/98/NT/2000/XP)
Materiaal:	Etiketten op rol, geperforeerd, eindloos, waaivormig, kaartjes, tickets op thermisch of gewoon papier en kunststof Materiaalbreedte 15 - 110 mm Materiaaldikte 65 - 250 g/m ² (250 g/m ² bij gebruik zonder mes) Buitendiameter materiaalrol 152 mm Kerndiameter 25 mm - 37 mm
Printfolie:	Was, was/hars of hars kwaliteit Buitendiameter folie max. 63 mm Kerndiameter 25 - 37 mm
Gewicht:	4.2 kg
Afmetingen:	314 x 231 x 218 mm (b/h/d)
Voeding:	90 - 260 VAC
Normen:	CE, UL, CUL, FCC Class A
Omgevingsvoorwaarden:	4° C - 38° C, 10 - 90% luchtvochtigheid
Standaard:	Geïntegreerde afscheurrand
Accessoires:	Mes, dispenser kit, real-time klok, print server, stand alone kit, interface kabel (parallel, serieel of USB)

De naam Avery Dennison staat wereldwijd garant voor perfect etiketterwerk. Naast etikettenprinters, print- en aanbrenghsystemen en etiketteersystemen kunt u bij ons ook terecht voor:



Service



Software



Verbruiksmaterialen



Er is altijd een
Avery Dennison
vertegenwoordiging
in uw buurt:

Avery Dennison BV, Nederland
St. Laurensdreef 40, Postbus 9013, Utrecht
Tel.: +31 30 2 63 22 33
hardware.benelux@eu.averydennison.com

Avery Dennison BV, België
Steenweg op Bergen 181, 1600, Sint-Pieters-Leeuw
Tel.: +32 2 377 80 02
hardware.benelux@eu.averydennison.com

U aangeboden door:



uitvinder van het zelfklevende etiket
www.machines.averydennison.com