



Anytron any-002

Print tot 5.000 kleuren-etiketten per uur!

Met afdruksnelheden tot 9 meter per minuut kunt u gemakkelijk tot 5.000 etiketten per uur afdrucken. (100x100mm, 2-up design) !

Geen professionele technici nodig

Er zijn geen professionele technici nodig. De bediening van het systeem is eenvoudig en ongecompliceerd. Met een basisopleiding kan iedereen een professional worden.

Desktop design voor minimale systeem voetafdruk

Het compacte ontwerp is perfect voor kleine kantoren of ruimtes met een beperkte oppervlakte. De Anytron 002 is ontworpen met het oog op een maximale efficiëntie.

Maximale veelzijdigheid van media

De fuser voor lage temperaturen maakt afdrucken op de meest delicate materialen mogelijk. Papier, PET, PP, BOPP en unieke materialen zijn voor de Anytron geen probleem.

Gebruiksvriendelijk ontwerp voor het laden van media

Het laadsysteem van de ANY-002 is gemaakt om snel, gemakkelijk en probleemloos te zijn. Dankzij het automatische invoersysteem kunnen media moeiteloos en perfect uitgelijnd naar voren stromen voor een onberispelijk en consistent beeld, elke keer opnieuw.

Print op aanvraag elk label op elk moment

Zodra een bestelling is ontvangen kunnen doorlopende of voorgesneden etiketten onmiddellijk in de gewenste hoeveelheden worden afgedrukt. Dit minimaliseert onnodige voorraadkosten en vergemakkelijkt de klanttevredenheid door snelle doorlooptijden.

Maak van het onmogelijke een werkelijkheid!

Wat onmogelijk was met analoge apparatuur is nu zeer eenvoudig met de anytron 002! Met behulp van de meest geavanceerde RIP-software die er is kan de any-002 de meeste technologisch veeleisende taken aan. Print variabele gegevens zoals barcodes, lotnummers, data, ... allemaal met één druk op de knop.

Printen op voorgesneden etiketten - geen stansen nodig!

De anytron 002 wordt compleet geleverd met een multifunctionele sensor die 'black marks' en tussenruimtes van etiketten kan detecteren. Deze maken het afdrucken op de achterzijde van etiketten mogelijk. Elimineer stansen in uw productie door op voorgesneden labels te printen.

Grotere rollen, langere runs!

De afwikkelaar met hoge capaciteit is ontworpen voor extra grote rollen met een diameter tot 300mm, waardoor runs tot 500 meter zonder onderbreking mogelijk zijn. Dit betekent minder stilstand en meer productie.

Multifunctionele sensor

Uitgerust met een multifunctionele sensor die in staat is om 'black marks' en tussenruimte van etiketten te detecteren.

Krappe mediatoleranties

Het robuuste webstation zorgt ervoor dat dunne, flexibele labelmedia recht en perfect uitgelijnd worden doorgevoerd.

Automatisch snij- en mediatoevoersysteem

Het snijden en doorvoeren van de media begint automatisch nadat het etiket is afgedrukt.

Kleurenlaserprint engine met LED-technologie

Geavanceerde elektrofotografie-LEDs zorgen voor een kleinere laserspot en een uitzonderlijke beeldkwaliteit.

Teller systeem

Detecteert black marks en telt nauwkeurig elk label dat onder de sensor passeert.

Un-winder met hoge capaciteit
(max. roldiameter van 300mm)
het ondersteunt media met een hoge capaciteit en kan tot 500m afdrucken.

Rewinder met hoge capaciteit
Extra grote opwikkelaar ondersteunt media tot een buitendiameter van 300mm.



Anytron any-002

Tasco Gent

Industrial Park Asper - Legen Heirweg 59
9890 Gavere BE
Tel. +32 9 281 08 50
Fax +32 9 281 08 70
E-mail info@tasco.be

Tasco Lille

130, Boulevard de la Liberté
F-59000 LILLE
Tel. +33 3 62 26 00 22
E-mail info@tascofrance.fr
RCS LILLE METROPOLE B 793 237 843 - Capital : 25.000 €

Site www.tasco.be - www.tascofrance.fr

Tasco Paris

13, Rue Marie Poussepin - Z.A. Lavoisier
F-91410 DOURDAN
Tel. +33 3 62 26 00 20
Fax +33 3 62 26 00 23





Anytron any-002

Verminder afval met geavanceerde software

Verminder verspilling aanzienlijk met het digitaal printen in kleine oplages in vergelijking met analogoog en flexografisch printen. Met slechts een paar meter materiaal dat nodig is voor de installatie zal materiaalverspilling tot het verleden horen.

GHS & BS-5609 gecertificeerd systeem

BS-5609 certificering is één van de strengste certificeringen voor de duurzaamheid van labels die beschikbaar zijn, waaronder een 90-daagse onderdompeling in zout water. Sectie 2 compatibele labels gedrukt op de anytron 002 behaalden deze certificering probleemloos.

Extreem hoge labelduurzaamheid

Etiketten die zijn gedrukt op de anytron 002 zijn uitstekend bestand tegen chemicaliën, water, UV-ervaging, vocht en omgevingsfactoren. Etiketbestendigheid tot 1 jaar zonder laminering indien afgedrukt op geselecteerde synthetische media!

Spécifications

Snelle en eenvoudige gegevensverwerking

Print labels met een maximale lengte van 1,2 m

Drukt labels met door de gebruiker geprefereerde kleuren op basis van kleurbeheer door de optionele anytronRIP-software

Handige productie van variabele gegevens zoals barcodes, QR-codes en serienummers (beschikbare opties)

Sensor voor 'black mark' en afdrukken op voorgesneden etiketten

Effectief en zuinig drukwerk

Diverse materialen (kunstpapier, gecertificeerd PP en PET) en diktes kunnen worden ondersteund.

Capaciteit tonercartridge: (5% dekking van papier A4-formaat) Zwart - 11.000 pagina's/CMY - 11.500 pagina's

Capaciteit van Image Drums: 28.000 pagina's

Capaciteit van transfer belt-fuser unit: 60.000 pagina's

Max. diameter van rol:	370mm
Diameter van de binnenste kern:	76,2 mm (3inches)
Media breedte:	Min. 70 mm (2,76inch) - max. 215,9mm (8,5inch)
Afmetingen (HxBxD):	1150x580x505mm
Gewicht:	85kg
Vermogen:	AC 100-240, 50/60Hz, 2,5A
Afdruksnelheid:	Max. 9m/min.
Gebruiksomgeving:	Temperatuur: 17°C - 27°C - Vochtigheid: 40 - 60% RH
Mediagewicht:	64 - 240 gsm
Resolutie:	600x600dpi - 600x1200dpi
Afdrukbaar lengte	200 meter
Afdrukbaar gebied (breedte)	208mm
Standaard geheugenconfiguratie/HDD:	256MB/160GB
Printertaal:	PCL5C
Interface:	High-speed USB/Ethernet
Vermogen:	AC 100-120/220-240V, 50/60Hz

Any rewinder

Max. hoogte/gewicht van rol:	215mm - 10 kg
Max. diameter van rol:	300mm
Snelheid:	max. 9m/min. (15cm/sec.) (Zelfde als printsnelheid)
Functie:	Normale rotatiemodus - omgekeerde rotatiemodus - Regelknop voor media-uitlijning
Vermogen:	220 V-240V
Afmetingen/gewicht:	Netto afmetingen: 490 (L) x 550 (B) x 450 (D)mm - 26kg

Anytron any-002

Go to www.tasco.be for the movie or scan the QR code.



Tasco Gent

Industrial Park Asper - Legen Heirweg 59
9890 Gavere BE
Tel. +32 9 281 08 50
Fax +32 9 281 08 70
E-mail info@tasco.be

Tasco Lille

130, Boulevard de la Liberté
F-59000 LILLE
Tel. +33 3 62 26 00 22
E-mail info@tascofrance.fr

Tasco Paris

13, Rue Marie Poussepain - Z.A. Lavoisier
F-91410 DOURDAN
Tel. +33 3 62 26 00 20
Fax +33 3 62 26 00 23

RCS LILLE METROPOLE B 793 237 843 - Capital : 25.000 €

Site www.tasco.be - www.tascofrance.fr

