

Albupad versie 1740

Importeren van Albumtek bestanden met Albupad.

Inhoud

Overzicht	3
Importeren activeren.....	3
Vorbereiding.....	3
Importeren	3
Bestandsnaam.....	4
Importresultaat.....	4
De vormen	5
Kader en papierafmetingen	7
Overlappende items	7
Over elkaar liggende items.....	7
Overig.....	7

Deze handleiding is bestemd voor Albupad versie 1740. Andere versies van het programma hebben niet alle beschreven mogelijkheden. De afbeeldingen in dit document kunnen afwijken van de afbeeldingen op uw scherm. Aan de inhoud van dit document kunnen geen rechten worden ontleend. Typfouten voorbehouden. Alle rechten voorbehouden. Alle namen en handelsmerken zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaars.

Bronnen:

In dit document is onder andere gebruik gemaakt van:

- bestanden van HCC PZGG. Zie postzegel.hcc.nl

Met dank aan de personen die BLZ bestanden ter beschikking hebben gesteld om te testen.

(c) Copyright Albupad

1 juni 2021

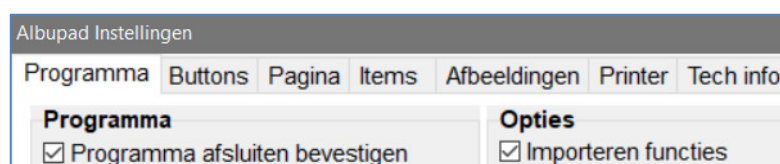
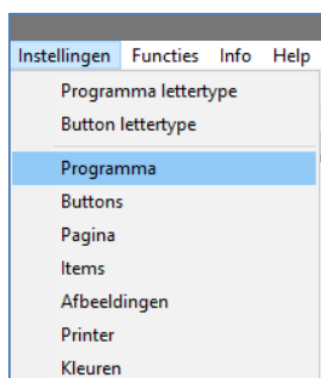
Overzicht

Albumtek bestanden kunnen grotendeels worden geïmporteerd door Albupad. Met importeren wordt hier bedoeld dat Albupad een Albumtek BLZ bestand inleest en op basis van de ingelezen informatie een Albupad bestand maakt. Aan het Albumtek bestand zelf wordt niets gewijzigd. Het zo geproduceerde Albupad bestand kan dan worden aangepast en geprint.

Deze mogelijkheid is beschikbaar vanaf Albupad versie 1507. In versie 1740 is deze mogelijkheid verbeterd en uitgebreid met lijnen. Tevens kan er nu naar meerdere pagina's worden geïmporteerd.

Importeren activeren

Deze importeren-optie staat standaard uit. Deze optie zet u aan via *Instellingen > Programma*. In het opties gedeelte vinkt u vervolgens de *Importeren functies* aan.



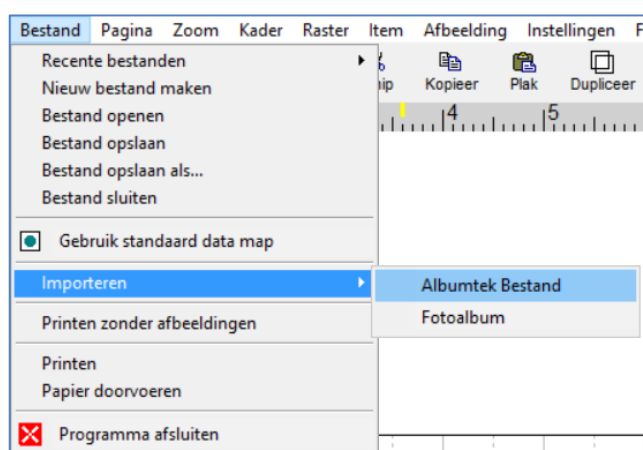
Vorbereiding

Albupad gebruikt niet de pagina informatie in het Albumtek bestand. Een belangrijke voorbereiding is daarom om eerst bij *Instellingen > Pagina* van Albupad de gewenste papierafmetingen en de papiermarges in te stellen.

Importeren

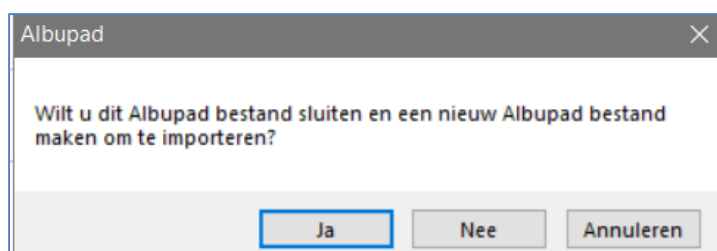
Het converteren van Albumtek (.BLZ) bestanden naar Albupad (.ABP) bestanden is daarna beschikbaar onder de bestandsfuncties onder importeren.

Door op *Albumtek Bestand* te klikken kunt u het te importeren Albumtek bestand (een .BLZ bestand) selecteren.



Bestandsnaam

Omdat Albupad bij het opstarten automatisch een nieuw leeg bestand maakt, of als er al een bestand aanwezig is, komt eerst de vraag of u ten behoeve van het importeren van het Albumtek bestand een nieuw Albupad bestand wilt maken.

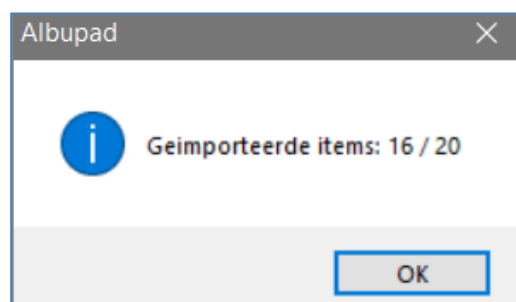


- **Ja**, (aanbevolen voor eenvoudig gebruik) het huidige bestand wordt afgesloten en er wordt een nieuw bestand gemaakt dat dezelfde naam krijgt als het Albumtek bestand. Nederland.blz wordt dan Nederland.abp. De keuze voor Ja is bedoeld voor wanneer u de Albumtek bestanden naar steeds aparte Albupad bestanden wilt opslaan.
- **Nee**. Het Albumtek bestand wordt in het huidige bestand geïmporteerd. Dit is iets geavanceerder en gebruikt u bijvoorbeeld wanneer u meerdere Albumtek bestanden op aparte pagina's in Albupad wilt importeren.
- **Annuleren**. De importeren functie wordt afgebroken.

Importresultaat

Na het importeren wordt getoond hoeveel items met succes zijn geïmporteerd. Dat zijn de groene en oranje vormen in de tabel op de volgende pagina. Voor de vormen die niet met succes konden worden geïmporteerd wordt een rechthoek gemaakt.

In het resultaatvoorbeeld hiernaast zijn 16 van de 20 items met succes geïmporteerd. Vier items zijn vervangen door een rechthoek.



De geïmporteerde versie wordt daarna getoond op het Albupad scherm.

➤ Klik op *Bestand > Bestand opslaan* om het Albupad bestand op te slaan.

Het geïmporteerde resultaat zal in het algemeen niet helemaal overeenkomen met het originele Albumtek bestand. Het zal daarom op details moeten worden bijgewerkt, maar het meeste werk is u hiermee uit handen genomen vergeleken met het helemaal opnieuw maken van een pagina in Albupad.

Lijnen die op elkaar moeten aansluiten doen dat in Albupad minder precies. Met de fijninstelling kan dat meestal worden gecorrigeerd (zie handboek).

Wanneer het paginakader in het Albumtekbestand is gemaakt met individuele lijnen kan deze mis-aanpassing eveneens optreden. Het eenvoudigste is om die kaderlijnen te verwijderen en gebruik te maken van de Albumtek paginakaders (zie verderop).

De vormen

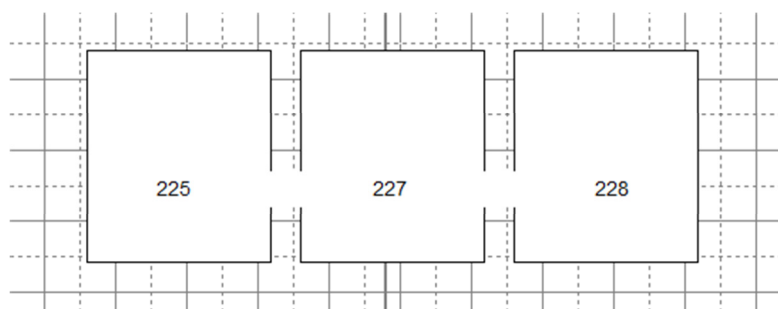
Vormen in Albumtek worden in Albupad items genoemd. Albupad kent een aantal vormen niet, die Albumtek wel kent. De volgende tabel geeft daar een overzicht van. Wanneer daar behoefte aan is kan worden onderzocht of die ontbrekende vormen kunnen worden toegevoegd.

Albumtek vorm	Albupad resultaat
1 - rechthoek	OK - rechthoek
2 - ruit op punt	OK - ruit op punt
3 - cirkel	OK- cirkel
4, 5 - driehoek gelijkbenig (ondersteboven)	OK - driehoek gelijkbenig (ondersteboven)
6, 7 - zeshoek op punt of zijde	OK - zeshoek op punt of zijde
8, 9 - achthoek op punt of zijde	Niet mogelijk, wordt rechthoek
10 - tekst (letters direct op items)	OK - Tekst wordt aparte rechthoek met tekst zonder rand (*)
11- lijn	OK voor losse lijnen. Mogelijk kleine afwijkingen met complexe figuren die uit lijnen bestaan. Met de fijninstelling zijn de eindpunten beter op elkaar te passen.
12, 13, 14, 15 - rechthoekige driehoek	OK - rechthoekige driehoek
16, 17 - staande ruit	Niet mogelijk, wordt rechthoek
18 - afgeronde rechthoek	Wordt normale rechthoek, ronding kan handmatig worden aangepast
19 - kwart cirkel	Niet mogelijk, wordt rechthoek
20 - telefoonkaart	Wordt normale rechthoek, ronding kan handmatig worden aangepast

(*) Tekst

De lastigste tekortkoming is waarschijnlijk dat de tekst door Albupad op een andere manier wordt getoond dan door Albumtek. Bij Albumtek wordt de tekst rechtstreeks op de gewenste plek geplaatst. Bij Albupad wordt de tekst in een apart item gezet. Een Albumtek vorm met een tekst daar overheen wordt geconverteerd naar twee Albupad items, een voor de vorm en een voor de tekst.

Albupad plaatst de twee items op elkaar. Wanneer er slechts één tekst per vorm is gaat dat goed. Maar omdat het voor kan komen dat in Albumtek de teksten voor meerdere horizontale vakjes op een lijn worden geplaatst zal dit een raar effect hebben. Zie onderstaand voorbeeld:



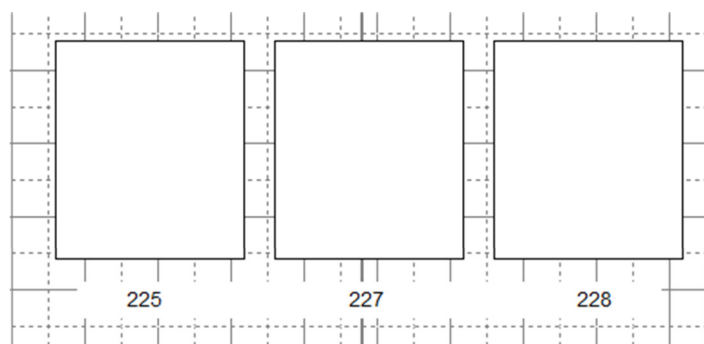
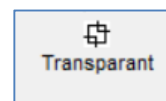
In bovenstaand voorbeeld staat in het **Albumtek** bestand:

- Een regel die drie vakjes naast elkaar definieert en vervolgens
- Een regel die drie teksten achter elkaar in een keer definieert.

(Met regel wordt hier bedoeld de ingetypte regel in het Albumtek programma.)

U ziet dat **Albupad** keurig de drie gewenste vakjes heeft gemaakt. Ook de enkele regel met de drie teksten is correct gemaakt. Echter, die drie teksten staan nu allemaal in één langwerpige rechthoek en die overlapt de drie vakjes waardoor een gedeelte van de rand van de items wegvalt.

- De eenvoudigste oplossing is om het item met de tekst transparant te maken. Zie de *Transparant button* op het onderste paneel.
- Een andere oplossing is om het tekstvakje onder de vakjes te slepen, (uiteraard kunnen deze teksten ook boven de vakjes worden gesleept) met het volgende resultaat:



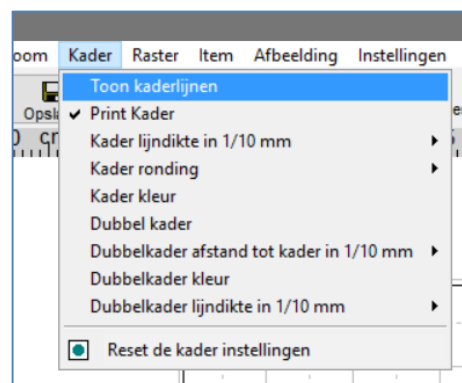
- Nog een andere oplossing is om de teksten een voor een handmatig te kopiëren naar de vakjes of deze teksten daar handmatig in te vullen.
- Een ander aandachtspunt is dat Albupad vanwege de opbouw van de items meer ruimte nodig heeft om tekst weer te geven dan Albumtek. Een tekst heeft in Albumtek bijvoorbeeld 5 mm hoogte nodig. In Albupad kan dat dan 6 mm zijn. In dat geval zullen dicht bij elkaar liggende items elkaar enigszins overlappen. Bovendien kan een item in Albupad niet hoger of breder zijn dan 5 mm, dit geeft eveneens dit effect. De oplossing is om het tekstitem iets te verschuiven.

Kader en papierafmetingen

Andere informatie zoals de papierafmetingen en de marges worden door Albupad niet geïmporteerd. Deze kunt u zelf aanpassen nadat u het BLZ bestand heeft geïmporteerd. In het algemeen hoeft u dat maar een keer te doen wanneer al uw pagina's op dezelfde manier zijn opgebouwd. De laatst gebruikte pagina-instellingen worden namelijk door Albupad onthouden.

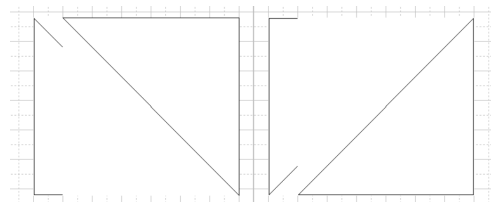
Kaderlijnen in het Albumtek bestand die zijn gemaakt met losse lijnen kunnen waarschijnlijk het beste worden verwijderd waarna gebruik kan worden gemaakt van de kaderlijnen in Albupad. Selecteer een Albumtek kaderlijn en druk op Delete.

Wanneer men wel gebruik wil maken van de Albumtek kaderlijnen dan kan men het Albupad kader uitzetten met de menufunctie *Kader > Toon kaderlijnen*. Zet dan ook het printen van het kader uit.

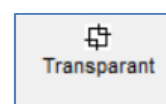


Wanneer er meerdere Albumtek bestanden worden geïmporteerd naar meerdere pagina's in Albupad wordt geen onderscheid gemaakt tussen paginaformaat en liggende en staande pagina's. Alle pagina's in Albupad hebben dezelfde pagina-eigenschappen.

Overlappende items



Wanneer items elkaar overlappen kan dat worden opgelost door ze transparant te maken. Selecteer de items en klik op de *Transparant button* op het onderste paneel. In Albupad nemen alle items een volledige rechthoek in beslag. Daardoor wordt een naastliggend item ge-overlapt.



Over elkaar liggende items

In de afbeelding is te zien dat steeds het tweede item over het eerste item ligt wanneer een item niet transparant is. De bovenliggende items kunnen naar onder worden gebracht met de menu-instelling *Items > Breng item naar achteren*.

Overig

Mocht u tegen andere rare effecten aanlopen bij het importeren of tekortkomingen zien, wilt u dan het betreffende BLZ bestand naar info@albupad.nl mailen. Dan kan dat verder worden onderzocht.