

# 1 Tecken

## 1.1 Teckensnitt

### 1.1.1 OpenType

Madness?

Madness?!

This. Is. Cam-BRIAAAAAAAAAAA!!!

### 1.1.2 Raster

Roman

### 1.1.3 TrueType

Liberation Serif

### 1.1.4 Type 0 or "OCF"

Kunde inte få tag på ett "typ 0" -teckensnitt.

### 1.1.5 "CID"

Kunde få tag på ett "typ CID" -teckensnitt.

### 1.1.6 Type 1

Arial MT Normal

## 1.2 .notdef

♪ Times New Roman (OpenType)

♪ *Vivaldi* (OpenType)

▮ **Broadway**

## 1.3 ActualText

☞ WingDings "0x1A" U+F037 (OpenType)

## 1.4 Omsluta teckensnitt

Teckensnitt omsluts automatiskt. Inga alternativ har påträffats för särskilt justering av omslutning teckensnitt, såväl sammansatta som teckensnittsdelmängder.

Writer verkar dock automatiskt omsluta delmängder.

### 1.4.1 Textrenderingsläge 3

Texten nedan är skriven med ett specifikt teckensnitt, men som inte ska omslutas eftersom texten aldrig kommer att renderas; konturer ritas inte, innehåll fylls inte med färg, eller den används inte för att markera ett urklipp.

DOLD TEXT ”Agency FB” (OpenType)

/DOLD TEXT

**Resultat** teckensnittet omsluts inte.

TEXT MED SAMMA FÄRG SOM BAKGRUNDEN ”Andalus” (OpenType)

/TEXT MED SAMMA FÄRG SOM BAKGRUNDEN

**Resultat** teckensnittet omsluts.

### **1.4.2 ”Type 3 fonts”**

Windows 7 verkar inte stödja PFA (typ-3) teckensnitt.

## **1.5 Unicode teckentabell**

Writer verkar automatiskt hantera Unicode teckentabellen för samtliga tecken (i enlighet med PDF/A-1a -kraven).

## **1.6 Teckensnittsmått**

Teckensnittsmått i Writer på Windows påverkas av

- det exakta teckensnittet som används (teckensnitt med samma ”namn” kan ha producerats av två olika författare),
- justering under ”Format > Stycke...” och ”Format > Tecken... > Position”,
- ”utskriftsenheten” [den enhet som ska skriva ut dokumentet] och dess drivrutin,
- upplösningen på skärmen (grafikkort och skärm), och upplösningen på utskriftsenheten, exempelvis, 600 dpi eller 2400 dpi.

Utskriftsenheten vara en skrivare eller Adobe PDF/Distiller. För att säkerställa teckensnittsmåttet, och överensstämmelse mellan skärm och utskrift, bör utskriftsenheten vara PDF, med där valda inställningar, och slutlig version skrivas ut till PDF för att därefter eventuellt skriva ut fysiskt.

## **1.7 Teckenuppsättning/teckenkodning**

Ingen inställning hittades för att specificera teckenuppsättningen/teckenkodningen för dokument; detta verkar göras automatiskt.