

## TLS2200-printer versus BMP61-printer

Prestaties en snelheid zijn de belangrijkste factoren voor het creëren van perfect afgewerkte labels voor de identificatie van kabels, draden en componenten. Upgrade uw TLS2200 of TLS PC Link voor een snellere en betere printervaring. Ontdek waarom de BMP61 labelprinter uw vertrouwde identificatiepartner is, elke dag opnieuw, het hele jaar door. Hieronder vindt u een vergelijking van de specificaties:



Specificaties	TLS2200	BMP61-labelprinter
<b>Industrieel model</b>	Nee	Ja – <b>Robuust industrieel model</b> dat bestand is tegen een val van 1,20 meter hoog
<b>Touchscreen</b>	Nee	<b>Groot kleurentouchscreen met achtergrond verlichting</b> dat goed zichtbaar is, zelfs buiten en bij weinig licht. Snelle navigatie en labelvoorbeeld via het intuïtieve menu
<b>Toetsenbord</b>	ABC	QWERTY, QWERTZ, AZERTY, CYRILLISCH
<b>Talen</b>		Bulgaars, Kroatisch, Tsjechisch, Deens, Nederlands, Engels (VS), Estlands, Fins, Frans, Duits, Hongaars, Italiaans, Noors, Pools, Portugees, Roemeens, Russisch, Slowaaks, Sloveens, Spaans, Zweeds, Turks
<b>Printresolutie (dpi)</b>	203 dpi	300 dpi
<b>Printsnelheid (mm/sec)</b>	12 mm/sec	<b>Hoge printsnelheid van 33,8 mm/sec</b>
<b>Draadloze aansluiting</b>	Nee	Ja – Kies voor het <b>model met standaard geïnstalleerde wifi</b> om overal vlot toegang te hebben tot gegevens
<b>Aansluitmogelijkheden</b>	Serieel	<b>USB 2.0 (type A &amp; B)</b> om snel bestanden van de ene printer naar de andere op te slaan en te kopiëren
<b>Softwarecompatibiliteit</b>	LabelMark	Brady Workstation, Express Labels Mobile App
<b>“List management”-functie</b>	Nee	<b>Ja</b> – Bespaar tijd door spreadsheets rechtstreeks van een extern USB-geheugen te lezen en de gegevens te integreren in labels die klaar zijn om geprint te worden.
<b>Ondersteunde materialen</b>	+500 standaard labels (continu, gestanst, bulkrollen en op maat)	<b>+600 standaard labels</b> (continu, gestanst, ook bulkrollen) voor diverse toepassingen waaronder krimpkouzen voor draadmarkering, zelflaminerende labels, EPREP-labels en <b>labels op maat</b>
<b>Afdrukbreedte</b>	Tot 46 mm breed	Tot <b>50,80 mm breed</b>
<b>Laden van materialen</b>	Standaard laden van materiaal	<b>Breder laadcompartiment en ruimer openende cover voor eenvoudiger laden van materialen. Dankzij het geoptimaliseerde ontwerp van de labelrollen</b> kunnen ze sneller en veiliger geladen worden, rollen ze niet weg en wordt het afglijden bij materiaalwissels verminderd
<b>Smart Cell-technologie</b>	Ja	<b>Ja – Smart Cell-technologie voor zowel labelmaterialen als printlinten.</b> De printer formatteert automatisch het label en plaatst de objecten zodat u niet langer hoeft te gissen. Als het labelmateriaal en printlint niet compatibel zijn, verschijnt er een foutmelding op het scherm
<b>Snijmes</b>	Handmatig snijden, Tussen labels of aan het einde van printopdracht	Handmatig snijden, Tussen labels of aan het einde van printopdracht
<b>Barcodes</b>	Code 39, Meer via software	Code 128, Code 39, Meer via Brady Workstation
<b>Stroom</b>	Herlaadbare batterij, AC-adapter	Dankzij de herlaadbare NiMH-batterij en de AC-adapter beschikt u over stroom of kunt u herladen waar u wilt
<b>Accessoires</b>	Reinigingskit, AC-adapter/batterijlader	<b>Draagriem, magneet, snellader, reinigingskit, AC-adapter/batterijlader, stroomkabel, verharde draagkoffer, extra batterij</b>
<b>Afmetingen (mm) en gewicht (kg)</b>	292,10 (H) x 107,95 (B) x 101,60 (D) – 1,25	328 (H) x 107 (B) x 106 (D) – 1,50
<b>Garantie</b>	1 jaar	2 jaar