

Ultra-V™ *Harzverstärktes Allzweck-Thermotransferband*

Extrem dichte, schwarz Drucke für ultimative Scanraten. Breites Sortiment. Ausgezeichnete Randschärfe. Hervorragende Abriebfestigkeit im Vergleich zu anderen wachsbasierten Bändern auf dem Markt. Empfohlene Druckgeschwindigkeit: bis 254mm pro Sekunde. Vollständig frei von statischer Aufladung durch einzigartiges, zum Patent angemeldetes Antistatiksyst^{em} *SPECTR™*

Art.-Nr.	TTR BRAND	Breite in mm	Länge in m	Applikation	Anzahl Bänder Schachtel	Farbseite	Nuten (1)	Anzahl Hülsen (2)	TRAILER	Minimal-Abnahme
145635	<i>Ultra V</i>	106	91	AMT Datasouth	36	aussen	2E	2F	SILVER	36
144610	<i>Ultra V</i>	38	360	AMT Datasouth	48	innen	0	2F	NONE	48
144623	<i>Ultra V</i>	64	360	AMT Datasouth	36	innen	0	2F	NONE	36
144649	<i>Ultra V</i>	106	360	AMT Datasouth	24	innen	0	2F	NONE	48
144652	<i>Ultra V</i>	114	360	AMT Datasouth	24	innen	0	2F	NONE	48
144665	<i>Ultra V</i>	130	360	AMT Datasouth	24	innen	0	2F	NONE	48
144694	<i>Ultra V</i>	165	360	AMT Datasouth	24	innen	0	2F	NONE	48
133621	<i>Ultra-V</i>	83	540	AVERY, TTX 600/807/500	10	innen	0	1F	NONE	40
141516	<i>Ultra-V</i>	51	600	DATAMAX I Class	12	innen	0	1F	NONE	24
141529	<i>Ultra-V</i>	76	600	DATAMAX I Class	6	innen	0	1F	NONE	48
141532	<i>Ultra-V</i>	89	600	DATAMAX I Class	6	innen	0	1F	NONE	24
141545	<i>Ultra-V</i>	106	600	DATAMAX I Class	6	innen	0	1F	NONE	24
138406	<i>Ultra-V</i>	38	360	DATAMAX 400/430/Prodigy	24	innen	0	1F	NONE	48
138419	<i>Ultra-V</i>	51	360	DATAMAX 400/430/Prodigy	12	innen	0	1F	NONE	48
138422	<i>Ultra-V</i>	54	360	DATAMAX 400/430/Prodigy	12	innen	0	1F	NONE	12
138435	<i>Ultra-V</i>	64	360	DATAMAX 400/430/Prodigy	12	innen	0	1F	NONE	48
138448	<i>Ultra-V</i>	76	360	DATAMAX 400/430/Prodigy	12	innen	0	1F	NONE	12
138451	<i>Ultra-V</i>	83	360	DATAMAX 400/430/Prodigy	12	innen	0	1F	NONE	48
138464	<i>Ultra-V</i>	89	360	DATAMAX 400/430/Prodigy	12	innen	0	1F	NONE	12
138480	<i>Ultra-V</i>	106	360	DATAMAX 400/430/Prodigy	12	innen	0	1F	NONE	12
138493	<i>Ultra-V</i>	114	360	DATAMAX 400/430/Prodigy	12	innen	0	1F	NONE	12
141668	<i>Ultra-V</i>	130	360	DATAMAX 600/800	4	innen	0	1F	NONE	48
141671	<i>Ultra-V</i>	140	360	DATAMAX 600/800	4	innen	0	1F	NONE	48
141684	<i>Ultra-V</i>	152	360	DATAMAX 600/800	4	innen	0	1F	NONE	48
141697	<i>Ultra-V</i>	165	360	DATAMAX 600/800	4	innen	0	1F	NONE	48
134002	<i>Ultra-V</i>	140	450	DATAMAX 600/800	4	innen	0	1F	NONE	48
134015	<i>Ultra-V</i>	152	450	DATAMAX 600/800	6	innen	0	1F	NONE	6
134028	<i>Ultra-V</i>	165	450	DATAMAX 600/800	6	innen	0	1F	NONE	24
137397	<i>Ultra-V</i>	216	450	DATAMAX 600/800	6	innen	0	1F	NONE	48
145389	<i>Ultra V</i>	106	110	DATAMAX E-4203, E-4204	36	innen	0	2F	NONE	36
137601	<i>Ultra-V</i>	64	110	DATAMAX OVATION	24	innen	0	2F	NONE	48
137591	<i>Ultra-V</i>	106	110	DATAMAX OVATION	24	innen	0	2F	NONE	48

Ultra-V™ *Harzverstärktes Allzweck-Thermotransferband*

Extrem dichte, schwarz Drucke für ultimative Scanraten. Breites Sortiment. Ausgezeichnete Randschärfe. Hervorragende Abriebfestigkeit im Vergleich zu anderen wachsbasierten Bändern auf dem Markt. Empfohlene Druckgeschwindigkeit: bis 254mm pro Sekunde. Vollständig frei von statischer Aufladung durch einzigartiges, zum Patent angemeldetes Antistatiksyst^{em} *SPECTR™*

Art.-Nr.	TTR BRAND	Breite in mm	Länge in m	Applikation	Anzahl Bänder Schachtel	Farbseite	Nuten (1)	Anzahl Hülsen (2)	TRAILER	Minimal-Abnahme
141480	<i>Ultra-V</i>	64	91	ELTRON 2242/2642/2742/3742	36	aussen	2	2F	SILVER	36
141493	<i>Ultra-V</i>	106	91	ELTRON 2242/2642/2742/3742	36	aussen	2	2F	SILVER	36
143048	<i>Ultra-V</i>	64	360	ZEBRA 2746/2046	12	aussen	0	1F	NONE	48
143064	<i>Ultra-V</i>	106	360	ZEBRA 2746/2046	12	aussen	0	1F	NONE	48
132570	<i>Ultra-V</i>	51	152	INTERMEC 3400	24	aussen	0	1F	NONE	24
132583	<i>Ultra-V</i>	76	152	INTERMEC 3400	12	aussen	0	1F	NONE	12
130048	<i>Ultra-V</i>	106	152	INTERMEC 3400/8646	12	aussen	1	1F	NONE	12
137494	<i>Ultra-V</i>	114	152	INTERMEC 3600	12	aussen	0	1F	NONE	12
137708	<i>Ultra-V</i>	130	152	INTERMEC 3600	12	aussen	0	1F	NONE	48
137711	<i>Ultra-V</i>	152	152	INTERMEC 3600	12	aussen	0	1F	NONE	12
137724	<i>Ultra-V</i>	165	152	INTERMEC 3600	12	aussen	0	1F	NONE	24
131801	<i>Ultra-V</i>	89	457	INTERMEC 4400	6	aussen	2E	2F	NONE	48
131788	<i>Ultra-V</i>	106	457	INTERMEC 4400	6	aussen	2E	2F	NONE	6
131814	<i>Ultra-V</i>	114	457	INTERMEC 4400	6	aussen	2E	2F	NONE	6
141244	<i>Ultra-V</i>	89	457	INTERMEC 4420	6	aussen	0	1F	NONE	48
141257	<i>Ultra-V</i>	106	457	INTERMEC 4420	6	aussen	0	1F	NONE	6
141260	<i>Ultra-V</i>	114	457	INTERMEC 4420	6	aussen	0	1F	NONE	48
141396	<i>Ultra-V</i>	54	94	MONARCH 9400	24	aussen	0	1F	NONE	48
140588	<i>Ultra-V</i>	57	600	MONARCH 9800/PAXAR 636	6	aussen	0	1Molded	NONE	48
140591	<i>Ultra-V</i>	83	600	MONARCH 9800/PAXAR 636	6	aussen	0	1Molded	NONE	48
140601	<i>Ultra-V</i>	110	600	MONARCH 9800/PAXAR 636	6	aussen	0	1Molded	NONE	6
138309	<i>Ultra-V</i>	102	500	PAXAR/FASCO 630/40/42/50	6	aussen	0	1P	CLEAR	6
141914	<i>Ultra-V</i>	51	625	PRINTRONIX	6	aussen	0	1F	SILVER	48
141927	<i>Ultra-V</i>	64	625	PRINTRONIX	6	aussen	0	1F	SILVER	48
141943	<i>Ultra-V</i>	89	625	PRINTRONIX	6	aussen	0	1F	SILVER	48
141956	<i>Ultra-V</i>	106	625	PRINTRONIX	6	aussen	0	1F	SILVER	48
141969	<i>Ultra-V</i>	130	625	PRINTRONIX	6	aussen	0	1F	SILVER	48
141972	<i>Ultra-V</i>	152	625	PRINTRONIX	6	aussen	0	1F	SILVER	48
141985	<i>Ultra-V</i>	165	625	PRINTRONIX	6	aussen	0	1F	SILVER	48
141998	<i>Ultra-V</i>	216	625	PRINTRONIX	6	aussen	0	1F	SILVER	48
129253	<i>Ultra-V</i>	32	410	SATO 4628/8400/8450	24	innen	0	1F	CLEAR	24
129347	<i>Ultra-V</i>	38	410	SATO 4628/8400/8450	24	innen	0	1F	CLEAR	24

Ultra-V™ *Harzverstärktes Allzweck-Thermotransferband*

Extrem dichte, schwarz Drucke für ultimative Scanraten. Breites Sortiment. Ausgezeichnete Randschärfe. Hervorragende Abriebfestigkeit im Vergleich zu anderen wachsbasierten Bändern auf dem Markt. Empfohlene Druckgeschwindigkeit: bis 254mm pro Sekunde. Vollständig frei von statischer Aufladung durch einzigartiges, zum Patent angemeldetes Antistatiksyst^{em} *SPECTR™*

Art.-Nr.	TTR BRAND	Breite in mm	Länge in m	Applikation	Anzahl Bänder Schachtel	Farbseite	Nuten (1)	Anzahl Hülsen (2)	TRAILER	Minimal-Abnahme
129389	<i>Ultra-V</i>	44	210	SATO 4628/8400/8450	24	innen	0	1F	CLEAR	48
129415	<i>Ultra-V</i>	44	410	SATO 4628/8400/8450	24	innen	0	1F	CLEAR	24
129444	<i>Ultra-V</i>	51	210	SATO 4628/8400/8450	24	innen	0	1F	CLEAR	48
129473	<i>Ultra-V</i>	51	410	SATO 4628/8400/8450	24	innen	0	1F	CLEAR	24
134086	<i>Ultra-V</i>	54	410	SATO 4628/8400/8450	24	innen	0	1F	CLEAR	48
133744	<i>Ultra-V</i>	57	410	SATO 4628/8400/8450	24	innen	0	1F	CLEAR	48
129619	<i>Ultra-V</i>	64	210	SATO 4628/8400/8450	24	innen	0	1F	CLEAR	48
129651	<i>Ultra-V</i>	64	410	SATO 4628/8400/8450	24	innen	0	1F	CLEAR	24
133472	<i>Ultra-V</i>	70	410	SATO 4628/8400/8450	12	innen	0	1F	CLEAR	48
129703	<i>Ultra-V</i>	76	210	SATO 4628/8400/8450	12	innen	0	1F	CLEAR	12
129745	<i>Ultra-V</i>	76	410	SATO 4628/8400/8450	12	innen	0	1F	CLEAR	12
131762	<i>Ultra-V</i>	83	210	SATO 4628/8400/8450	12	innen	0	1F	CLEAR	48
133799	<i>Ultra-V</i>	83	410	SATO 4628/8400/8450	12	innen	0	1F	CLEAR	12
134109	<i>Ultra-V</i>	89	410	SATO 4628/8400/8450	12	innen	0	1F	CLEAR	12
134125	<i>Ultra-V</i>	95	410	SATO 4628/8400/8450	12	innen	0	1F	CLEAR	12
130051	<i>Ultra-V</i>	106	210	SATO 4628/8400/8450	12	innen	0	1F	CLEAR	48
130093	<i>Ultra-V</i>	106	410	SATO 4628/8400/8450	12	innen	0	1F	CLEAR	12
130132	<i>Ultra-V</i>	111	210	SATO 4628/8400/8450	12	innen	0	1F	CLEAR	48
130129	<i>Ultra-V</i>	111	410	SATO 4628/8400/8450	12	innen	0	1F	CLEAR	12
134167	<i>Ultra-V</i>	130	410	SATO 4628/8400/8450	12	innen	0	1F	CLEAR	12
138192	<i>Ultra-V</i>	152	410	SATO CL608/612	6	innen	0	1F	NONE	6
141011	<i>Ultra-V</i>	106	300	TEC B-452	10	aussen	1	2F	SILVER	40
129318	<i>Ultra-V</i>	38	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	24	aussen	0	1F	SILVER	48
129350	<i>Ultra-V</i>	38	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	12
129392	<i>Ultra-V</i>	44	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	24	aussen	0	1F	SILVER	48
129428	<i>Ultra-V</i>	44	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	12
129460	<i>Ultra-V</i>	51	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	24	aussen	0	1F	SILVER	48
135742	<i>Ultra-V</i>	51	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	48
129538	<i>Ultra-V</i>	57	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	24	aussen	0	1F	SILVER	48
135302	<i>Ultra-V</i>	57	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	12
135755	<i>Ultra-V</i>	64	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	24	aussen	0	1F	SILVER	48
133964	<i>Ultra-V</i>	64	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	12

Ultra-V™ *Harzverstärktes Allzweck-Thermotransferband*

Extrem dichte, schwarz Drucke für ultimative Scanraten. Breites Sortiment. Ausgezeichnete Randschärfe. Hervorragende Abriebfestigkeit im Vergleich zu anderen wachsbasierten Bändern auf dem Markt. Empfohlene Druckgeschwindigkeit: bis 254mm pro Sekunde. Vollständig frei von statischer Aufladung durch einzigartiges, zum Patent angemeldetes Antistatiksyst^{em} *SPECTR™*

Art.-Nr.	TTR BRAND	Breite in mm	Länge in m	Applikation	Anzahl Bänder Schachtel	Farbseite	Nuten (1)	Anzahl Hülsen (2)	TRAILER	Minimal-Abnahme
129729	<i>Ultra-V</i>	76	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	48
135768	<i>Ultra-V</i>	76	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	8	aussen	0	1F	SILVER	8
129813	<i>Ultra-V</i>	83	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	48
129868	<i>Ultra-V</i>	83	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	8	aussen	0	1F	SILVER	8
129910	<i>Ultra-V</i>	89	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	48
129949	<i>Ultra-V</i>	89	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	6	aussen	0	1F	SILVER	6
135771	<i>Ultra-V</i>	95	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	48
135784	<i>Ultra-V</i>	95	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	6	aussen	0	1F	SILVER	48
130064	<i>Ultra-V</i>	106	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	12
130035	<i>Ultra-V</i>	106	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	6	aussen	0	1F	SILVER	6
130103	<i>Ultra-V</i>	111	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	21
135797	<i>Ultra-V</i>	111	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	6	aussen	0	1F	SILVER	6
130190	<i>Ultra-V</i>	114	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	48
130161	<i>Ultra-V</i>	114	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	6	aussen	0	1F	SILVER	6
130284	<i>Ultra-V</i>	130	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	12
130268	<i>Ultra-V</i>	130	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	6	aussen	0	1F	SILVER	6
135807	<i>Ultra-V</i>	152	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	12
135810	<i>Ultra-V</i>	152	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	6	aussen	0	1F	SILVER	48
133948	<i>Ultra-V</i>	165	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	12	aussen	0	1F	SILVER	48
135823	<i>Ultra-V</i>	165	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	6	aussen	0	1F	SILVER	6
135849	<i>Ultra-V</i>	184	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	6	aussen	0	1F	SILVER	48
130475	<i>Ultra-V</i>	216	300	ZEBRA (EXCEPT T300)	6	aussen	0	1F	SILVER	48
135852	<i>Ultra-V</i>	216	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	6	aussen	0	1F	SILVER	6
9467-1435	<i>Ultra-V</i>	106	450	ZEBRA (EXCEPT T300)	24	aussen	0	1F	SILVER	24
145936	<i>Ultra V</i>	106	74	ZEBRA TLP 2844	36	aussen	2S	2F	NONE	36
133304	<i>Ultra-V</i>	106	900	ZEBRA 170 PAX	6	aussen	0	1F	SILVER	48
133317	<i>Ultra-V</i>	111	900	ZEBRA 170 PAX	6	aussen	0	1F	SILVER	48
133320	<i>Ultra-V</i>	130	900	ZEBRA 170 PAX	6	aussen	0	1F	SILVER	48
133333	<i>Ultra-V</i>	152	900	ZEBRA 170 PAX	6	aussen	0	1F	SILVER	48

Ultra-V™ *Harzverstärktes Allzweck-Thermotransferband*

Extrem dichte, schwarz Drucke für ultimative Scanraten. Breites Sortiment. Ausgezeichnete Randschärfe. Hervorragende Abriebfestigkeit im Vergleich zu anderen wachsbasierten Bändern auf dem Markt. Empfohlene Druckgeschwindigkeit: bis 254mm pro Sekunde. Vollständig frei von statischer Aufladung durch einzigartiges, zum Patent angemeldetes Antistatiksystem *SPECTR™*

Art.-Nr.	TTR BRAND	Breite in mm	Länge in m	Applikation	Anzahl Bänder Schachtel	Farbseite	Nuten (1)	Anzahl Hülsen (2)	TRAILER	Minimal-Abnahme
----------	-----------	--------------	------------	-------------	-------------------------	-----------	-----------	-------------------	---------	-----------------

1)

0	Keine Einkerbung in der Hülse
1 oder 1S	Eine Einkerbung auf einer Hülsenseite
1E	Eine Einkerbung auf beiden Hülsenseiten
2S	Zwei Einkerbungen auf einer Hülsenseite
2E	Zwei Einkerbungen auf beiden Hülsenseite

2)

1F	Eine Kartonhülse
2F	Zwei Kartonhülsen
1P	Eine Kunststoffhülse
2P	Zwei Kunststoffhülsen