



“ГРАДСКИ ТРАНСПОРТ” ЕАД - Варна

Варна 9000, „ул. “Тролейна” 48

Тел.: /052/ 572-200, 572-201. Факс: 755-121 e-mail:gtvarna@abv.bg

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ:

I. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1:

Специализирана хартия за принтер “KPM150“ - 2 000 000 бр. билета, в 1 000 картонени опаковки, по 2000 бр. билета в опаковка

Вид хартия	Термохартия, термослой на горната страна. Нагъната по 3 билета на ред в картонена опаковка по 2000 билета
Размер на билета	54 x 86 мм със заоблени ъгли
Гар и перфорация	GAP 3 mm
Тип на хартията	KANZAN KP415 OR KP460, MITSUBISHI TL1767 или TL4000 - или еквивалентни !
Вид на хартията	Картон 100 до 180 гр м ²

II. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2:

Специализирана хартия за фискален принтер “Custom TL60F ISL753KL“ – 6 500 бр. ролки

Вид хартия	Термо хартия, термослой на външна страна
Размер на ролката ширина	60 мм
Диаметър на ролката	80 мм
Тип на хартията	KANZAN KF50 OR KPO460, MITSUBISHI PG 5041 - или еквивалентни !
Дебелина на хартията	60 μm за 55 гр/м ² , 80 μm за 70 гр/ м ²
Край на хартията	Незалепен за шпулата
Диаметър на шпулата-вътрешен	12.5-13 мм
Материал на шпулата	Карбон или PVC

Особеност	Ролките да са двустранно странично залепване/сухо лепило. Препоръчително е вътрешната страна на хартията да е със залепващ слой.
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

III. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3:
Специализирана хартия за фискален принтер “Custom TG1260F ISL754KL” –
4 000 бр. ролки

Вид хартия	Термохартия, термослой на външна страна
Размер на ролката	54 мм
Диаметър на ролката	80 мм
Тип на хартията	KANZAN KF50 OR KPO460, MITSUBISHI PG5041 - или еквивалентни !
Дебелина на хартията	60 μм за 55 гр/м ² , 80 μм за 70 гр/ м ²
Край на хартията	Незалепен за шпулата
Диаметър на шпулата- вътрешен	12.5-13 мм
Материал на шпулата	Карбон или PVC
Особеност	Ролките да са двустранно странично залепване/ сухо лепило. Препоръчително е вътрешната страна на хартията да е със залепващ слой.

IV. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 4:
Специализирана хартия за принтер “Custom PRT80III” – 6 500 бр. ролки

Вид хартия	Термохартия, термослой на външна страна
Размер на ролката	80 мм
Диаметър на ролката	120 мм
Тип на хартията	KANZAN KF50 OR KP460, MITSUBISHI PF 5067 или TL 4000 - или еквивалентни !
Дебелина на хартията	60 μм за 55 гр/м ² , 80 μм за 70 гр/ м ²
Край на хартията	Незалепен за шпулата
Диаметър на шпулата-	25 мм

вътрешен	
Материал на шпунтата	Карбон или PVC
Особеност	Ролките да са двустранно странично залепване/ сухо лепило. Препоръчително е вътрешната страна на хартията да е със залепващ слой.

V. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 5:
Специализирани материали - ленти (ролки) за картов принтер модел "Datacard
SD260" и почистващи писалки

Описание	отпечатъци	брой
Комплект пълноцветна лента-Short Panel, 5 сегмента умсКТ за 650 отпечатъка с почистваща карта и почистващ ролер	650	80
Писалка почистваща глава за 8-кратно използване	8кратно	50