

Чехол для планшета ACME 8T50WH Eco-friendly tablet cover-stand, 7"-8", white apt.875575 /Литва

Этот чехол-стойка для планшетных компьютеров создан использованием прогрессивных технологий изготовлен из переработанных материалов, поэтому отлично подходит для людей, которые неравнодушны к окружающей среде. Неограниченные варианты позиций чехла-стойки позволяют выбрать максимально удобный угол наклона для чтения или письма. изготавливается двух цветов и размеров, поэтому подойдет даже для самых требовательных клиентов. Гибкие ремешки выполняют двойную функцию: крепко и удобно сжимают чехол и обеспечивают безопасность планшетного компьютера. Так что выбирайте наиболее подходящий для вас вариант, будьте стильным и внимательным к окружающей среде только с чехломстойкой ACME Eco-friendly tablet cover-stand!



Особенности



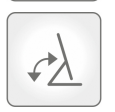
Прогрессивная технология производства

Чехол-стойка изготовлен из переработанных материалов



Размер

Для планшетных компьютеров 7"-8"



Неограниченные позиции стойки Гарантирует максимально удобный угол наклона и облегчает работу







Чехол для планшета ACME 8T50WH Eco-friendly tablet cover-stand, 7"-8", white арт.875575 /Литва

Технические характеристики		
Подходит для ноутбука	7" - 8" tablets	
Материал	Recycled polypropylene	
Особенности	Closure mechanism: elastic strap Device attachment: elastic straps Viewing angles: unlimited	
Цвет	White	
Продуктовая линейка	Right Now	
Тип	Tablet cover-stand	

	Ordering Details		
Model	Odel Чехол для планшета ACME 8T50WH Eco-friendly tablet cover-stand, 7"-8", white арт.875575 /Литва		
Продукт №	141000		
EAN code	-		
	Dimensions		
Dimensions (product) (D x W x H), mm		-	
Dimensions (package) (D x W x H), mm		-	
Dimensions (inner carton) (D x W x H), mm		-	
Dimensions (master carton) (D x W x H), mm		-	
Volume of master carton, cbm		-	

Shipping Specifications	
Inner carton, pcs	-
Master carton, pcs	-
Pallet, cartons	-
Master carton weight Netto, kg	
Master carton weight Brutto, kg	
Product weight Netto, kg	
Product weight Brutto, kg	