

Speedata SD35 Tuşlu Android El Terminalinde Barkod Okuyucu Yapılandırma

i

Aşağıdaki yapılandırma ekranları **Speedata SD35** el terminalinin **Android 8.1** sürümünden alınmıştır. Diğer Android sürümlerinde ekran görüntüleri değişebilir.

Speedata SD35 tuşlu Android el terminalinde barkod okuyucu ayarları için aşağıdaki adımları uygulayınız.

1) Aşağıdaki ekranda ok işareti ile gösterilen bölümleri yukarı doğru kaydırarak Uygulamalar penceresini açın.



Uygulamalar penceresinin ekran görüntüsü aşağıdadır.









2) Yukarıdaki Uygulamalar penceresindeki **Ayarlar** simgesini tek tıklayarak çalıştırın. Ayarlar penceresinin ekran görüntüsü aşağıdadır.



3) Yukarıdaki Ayarlar penceresindeki **Scan** seçeneğini tek tıklayın. Scan penceresinin ekran görüntüsü aşağıdadır.

		19:16				📋 19:16
÷	Scan		÷	Scan		
	Enable Scan Scan Function Enable/Disabled			Enable Scan Scan Function	Enable/Disabled	
	Display Scan result This focuse position display the scan result	•		Display Scan This focuse po scan result	result osition display the	
	Scan warning tone report the scan info with warning tone	•		Scan warning report the scar tone	g tone n info with warning	
	Scan vibrate report the scan info with vibrate			Scan vibrate report the scan info with vibrate		
	Scan Audio Restart Scan will take effect			Scan Audio Restart Scan v		
	< 0 □			\triangleleft	0	

4) Yukarıdaki sol taraftaki pencerede **Enable Scan** seçeneğini tek tıklayarak aktif edin. Aktif edilmiş hali yukarıdaki sağdaki penceredeki gibidir.







www.bilkur.com.tr



5) Scan penceresindeki **Add Keyvalue** seçeneğini tek tıklayın. Add Keyvalue penceresinin ekran görüntüsü aşağıdadır.

					1 9:17			
~	÷ s	can						
	to	port the sear one		i wanning				
	S	can vibrate			-			
	Ado	l Keyvalu	е					
I	۲	without	key		- 8			
	0	enter ke	y		. 8			
I	\bigcirc	tab key			- 8			
add prefix								
add suffix								
	Ν	Nore						
		\triangleleft	0					

6) Add Keyvalue penceresindeki enter key seçeneğini tek tıklayarak seçin.

El terminalinde Geri düğmesini tıklayarak tüm pencerelerden çıkış yapın.



