



	Safespot+ / Safespot Pro*			Safesurf
	*Safespot Pro is Safespot+ voor zakelijke klanten			
	Apps		Modem	
	Safespot-app	Safespot Guard-app		
<b>Wat doet het?</b>	Management-app	Beschermt uw eindapparaten thuis en onderweg	Beschermt uw thuisnetwerk	DNS-filtering van schadelijke websites
<b>Hoe te installeren/activeren?</b>	Geïnstalleerd en geactiveerd door de beheerder	Geïnstalleerd door <ul style="list-style-type: none"> <li>• beheerder voor zijn/haar apparaten</li> <li>• beheerder voor de apparaten van zijn/haar gezinsleden</li> <li>• eigenaar/houder van apparaat</li> </ul> en geactiveerd door de beheerder in de Safespot-app bij het koppelen van de apparaten	Geïnstalleerd op de modem en geactiveerd door de beheerder	Geactiveerd in Mijn Telenet
<b>Welke gegevens verwerken we?</b>	OS van uw apparaat, MAC-adres, datum en tijdstempel, analytische gegevens over het gebruik van deze app enz.	URL, IP-adres, MAC-adres, Telenet Safespot-apparaat-ID, apparaattype, OS-versie, poorten, DNS-verzoeken, datum en tijdstempel, volumes, bestandspad, -naam en -eigenschappen, tijdstip van laatste bestandsoverschrijving, handtekeningenversie, analytische gegevens over het gebruik van deze app enz.	URL, IP-adres, MAC-adres, poorten, DNS-verzoeken, bezocht domein (bv. Facebook), domeincategorie (bv. sociale media), datum en tijdstempel, volumes, pakketmetadata, router-ID, algemene bandbreedtestatistieken van netwerk, Tx/Rx-pakketten/bytes, hostnaam, apparaattype, DHCP-opties, laatste verbindingstijd, apparaatstatistieken/-bandbreedte, wifi-signaal van apparaat, verbindingstype, hostnaam, softwareversie, firmware, fabrikant, productiedatum van apparaat, datum van laatste update, model, DHCP-verzoek, useragent, UNpN, weergavenaam van apparaat (bijnaam die aan het apparaat is gegeven), banner grabbing, ICMP, SSDP-useragent, handtekeninggegevens van apparaatverkeer, netwerk-ID, Telenet Safespot-apparaat-ID enz.	IP-adres, apparaatinformatie en naam van bezocht domein



	Safespot+ / Safespot Pro*		Safesurf	
	*Safespot Pro is Safespot+ voor zakelijke klanten			
	Apps			Modem
	Safespot-app	Safespot Guard-app		
Wat is het doel van de gegevensverzameling?	Informatie en netwerken beveiligen door een correcte en efficiënte werking van het Telenet Safespot-product			
	Apparaten beschermen tegen contact met kwaadaardige internetdomeinen die door Telenet Safespot-product als ongepast zijn geïdentificeerd volgens de filters die in Telenet Safespot-product zijn ingesteld			
			Instaan voor veilig zoeken door expliciete of ongepaste zoekresultaten eruit te filteren	
			Apparaatgedrag te identificeren dat kan wijzen op een afwijking of aanval	
	De Digital Habits-functie mogelijk maken, zodat u de internettoegang en inhoud kunt beheren voor u en/of uw gezinsleden*			
	*Niet beschikbaar in Safespot Pro			
			De apparaten nauwkeuriger identificeren en een nauwkeurigere identificatie van veiligheidsdreigingen bieden	
	Tot verbetering komen, onder meer door de gemelde veiligheidsproblemen te analyseren			
	Gerelateerde diensten leveren en op maat maken			
Statistieken opstellen, bugs verhelpen, analyses maken en de kwaliteit van het product verbeteren				



	<b>Safespot+ / Safespot Pro*</b>			<b>Safesurf</b>
	<b>*Safespot Pro is Safespot+ voor zakelijke klanten</b>			
	<b>Apps</b>		<b>Modem</b>	
	<b>Safespot-app</b>	<b>Safespot Guard-app</b>		
<b>Wat is de rechtsgrond?</b>	Uitvoering van het contract	Uitvoering van het contract	Uitvoering van het contract	Uitvoering van het contract
<b>Hoe lang bewaren we de gegevens?</b>	Maximaal 180 dagen	Maximaal 180 dagen	Maximaal 180 dagen	Maximaal 180 dagen