



MINI / MAXI / CAR KIT
Gebruikershandleiding

WWW.66.COM



I'M ON MY WAY



Handelsmerken

Alle merk- en productnamen zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van de respectievelijke bedrijven.

Opmerking

De informatie in deze handleiding is onderhevig aan wijzigingen zonder kennisgeving.



Inhoudsopgave

<i>Inhoudsopgave</i>	<i>i</i>
1 <i>Aan de slag</i>	3
1.1 Kennismaken met de hardwarefuncties	3
Onderdelen op de voorzijde.....	3
Onderdelen op de achterzijde.....	4
Onderdelen aan de bovenzijde.....	4
Onderdelen aan de onderzijde.....	5
1.2 De eerste keer opstarten	5
1.3 De batterij opladen via de USB-kabel	5
1.4 Het apparaat in een voertuig gebruiken	6
De autohouder gebruiken.....	7
De autovoedingskabel aansluiten	7
1.5 Basisvaardigheden.....	8
Het apparaat in- en uitschakelen	8
1.6 Een SD-kaart gebruiken	9
2 <i>Problemen oplossen en onderhoud</i>	10
2.1 Een reset uitvoeren van uw systeem	10
2.2 Problemen oplossen.....	10
Problemen met de voeding.....	10
Problemen met het scherm.....	11
Problemen met de aansluiting	11
2.3 Uw apparaat onderhouden	11
3 <i>Reglementeringsinformatie</i>	13
3.1 Regelgevingverklaringen	13
Europese mededeling	13
3.2 Veiligheidsmaatregelen	16
Over het opladen.....	16
Over de batterij	16
3.3 Vernietiging van oude elektrische apparaten	17



4	Beperkte Garantie	18
4.1	GARANT	18
4.2	WAT ONDER DE DEKKING VAN DEZE GARANTIE VALT	18
4.3	WAT NIET ONDER DE DEKKING VAN DEZE GARANTIE VALT ..	18
4.4	HOE U AANSPRAAK KUNT MAKEN OP DE GARANTIE.....	19
4.5	UW RECHTEN.....	19
4.6	BEPERKTE AANSPRAKELIJKHEID	20

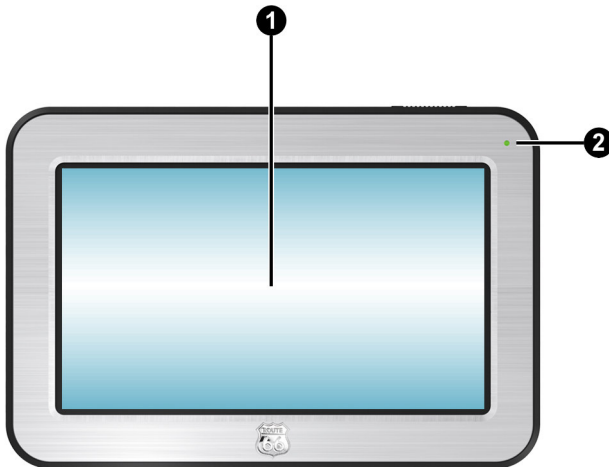
1

Aan de slag

1.1 Kennismaken met de hardwarefuncties

OPMERKING: Afhankelijk van het gekochte model, kan de kleur van het apparaat afwijken van de afbeeldingen in deze handleiding.

Onderdelen op de voorzijde



Ref	Onderdeel	Beschrijving
①	Aanraakscherm	Geeft de uitvoer van het apparaat weer. Tik met de top van uw vinger op het scherm om menuopdrachten te selecteren of informatie in te voeren.

-
- 2 Laadindicator** Het oranje lampje brandt om aan te geven dat de batterij wordt opgeladen en het groene lampje brandt zodra de batterij volledig is opgeladen.
-

Onderdelen op de achterzijde



Ref	Onderdeel	Beschrijving
1	Houder	Wordt aangesloten op de autohouder.
2	SD Sleuf	Accepteert SD (Secure Digital) geheugenkaarten.

Onderdelen aan de bovenzijde



Ref	Onderdeel	Beschrijving
1	Aan/Uit schakelaar	Schakelt het apparaat in en uit.



Onderdelen aan de onderzijde



Ref	Onderdeel	Beschrijving
❶	Carkit Connector	Voor aansluiting van uw apparaat op de optionele Carkit
❷	Resetknop	Start het apparaat opnieuw op.
❸	Mini-USB-aansluiting	Voor aansluiting op de lader of USB-kabel.

1.2 De eerste keer opstarten

1. Zorg dat uw apparaat van stroom is voorzien (zie volgende sectie).
2. Om het apparaat op te starten, schuif de aan/uit schakelaar naar "aan".

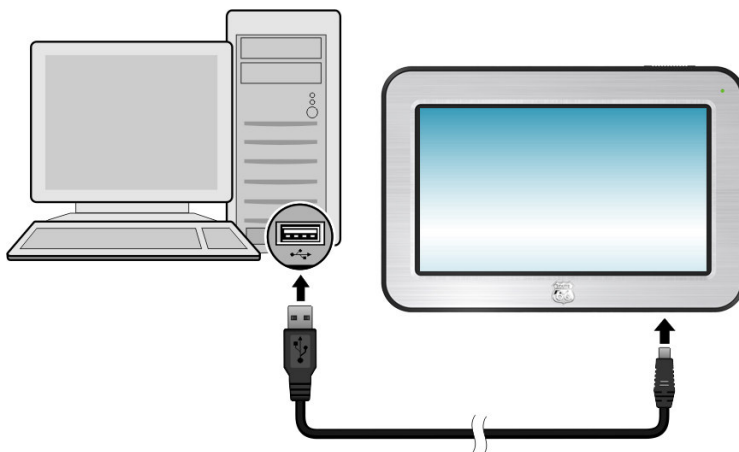


1.3 De batterij opladen via de USB-kabel

Als u de batterij voor de eerste keer oplaadt, moet u het minstens gedurende 4 uur opladen.

1. Schakel de computer in.

2. Sluit het mini-uiteinde van de USB-kabel aan op de onderkant van uw apparaat en het andere uiteinde op de USB-poort van de computer.



Het oranje lampje van de laadindicator brandt tijdens het opladen. Koppel het apparaat niet los tot de batterij volledig is opgeladen wanneer de laadindicator groen oplicht. Het opladen kan enige uren duren.

OPMERKING: let op het volgende voor een optimale prestatie van de lithiumbatterij:

- Laad de batterij niet op bij een hoge temperatuur (bijv. in direct zonlicht).
- U hoeft de batterij niet eerst volledig te ontladen voordat u begint met het opladen. U kunt de batterij opladen voordat deze leeg is.
- Als u het product gedurende langere tijd niet zult gebruiken, moet u de batterij minstens elke twee weken volledig opladen. Het overladen van de batterij kan de laadprestatie beïnvloeden.

1.4 Het apparaat in een voertuig gebruiken

Uw apparaat wordt geleverd met een autohouder en een autovoedingskabel.



De autohouder gebruiken

OPGELET:

- Kies een geschikte plaats voor de autohouder. Plaats de houder nooit op een locatie waar het gezichtsveld van de chauffeur wordt geblokkeerd.

Gebruik de autohouder om het apparaat dicht bij de voorruit te monteren.



De autovoedingskabel aansluiten

De autovoedingskabel levert stroom aan uw apparaat, wordt de voeding geleverd door de autolader.

- OPGELET:** om uw apparaat te beschermen tegen onvoorziene stroompieken, mag u de autovoedingskabel pas aansluiten nadat de motor van de auto is gestart.

1. Sluit het ene uiteinde van de autovoedingskabel aan op de mini-USB-aansluiting van uw apparaat.
2. Sluit het andere uiteinde aan op de sigarettenaansteker in de auto om stroom te leveren aan uw apparaat.



1.5 Basisvaardigheden

Het apparaat in- en uitschakelen



Schuif de aan/uit schakelaar naar "aan" of "uit" om uw apparaat aan of uit te schakelen.

Wanneer u het apparaat uitschakelt dan gaat het in stand-by mode en stopt het met functioneren. Wanneer u het apparaat weer aanschakelt dan vervolgt het zijn werking.

1.6 Een SD-kaart gebruiken

Uw apparaat is voorzien van een SD-sleuf waarin u een optionele SD-geheugenkaart kunt plaatsen.

Om een SD-kaart te gebruiken, plaatst u de kaart in de sleuf met de connector naar de sleuf en het label naar de voorkant van het apparaat gericht.

Als u een kaart wilt verwijderen, moet u eerst controleren of er geen toepassingen gebruik maken van de kaart. Duw vervolgens voorzichtig op de bovenste rand van de kaart om deze te ontgrendelen en trek de kaart uit de sleuf.



OPMERKING:

- Zorg ervoor dat er geen vreemde objecten in de sleuf terechtkomen.
- Bewaar een SD-kaart in een goed beschermde doos om stof en vocht te vermijden als u de kaart niet gebruikt.

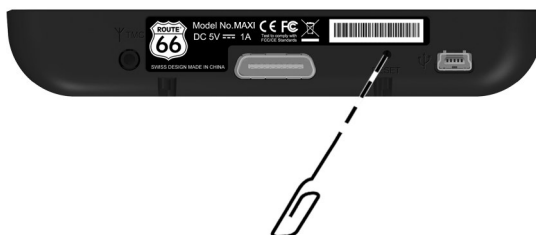
2

Problemen oplossen en onderhoud

2.1 Een reset uitvoeren van uw systeem

In sommige gevallen zal het nodig zijn een reset uit te voeren van uw apparaat. U zult bijvoorbeeld een reset van uw systeem moeten uitvoeren als het apparaat niet meer reageert en het lijkt alsof het “bevroren” of “geblokkeerd” is.

Gebruik een dun staafje, zoals een rechtgemaakte paperclip, om op de resetknop van uw apparaat te drukken.



2.2 Problemen oplossen

Problemen met de voeding

De voeding wordt niet ingeschakeld wanneer batterijvermogen wordt gebruikt.

- Het resterende batterijvermogen is mogelijk te laag om voeding te leveren aan uw apparaat. De batterij opladen.



Problemen met het scherm

Het scherm reageert traag

- Controleer of de batterij in uw apparaat niet leeg is. Als het probleem blijft bestaan, dient u een reset van uw systeem uit te voeren.

Het scherm bevriest

- Voer een reset uit van uw systeem.

Het scherm is moeilijk te lezen

- Controleer of de achtergrondverlichting van het beeldscherm is ingeschakeld en pas, indien nodig, de helderheid aan.

Onnauwkeurige reactie op tikken

- Kalibreer het aanraakscherm.

Problemen met de aansluiting

Problemen met de kabelaansluitingen

- Zorg ervoor dat uw apparaat en uw computer allebei zijn ingeschakeld voordat u de verbinding maakt.
- Controleer of de kabel stevig op de USB-poort van de computer is aangesloten. Sluit de USB-kabel rechtstreeks aan op de computer en niet via een USB-hub.
- Voer een reset uit van uw apparaat voordat u de kabel aansluit. Koppel uw apparaat altijd los voordat u de computer opnieuw opstart.

2.3 Uw apparaat onderhouden

Door het apparaat goed te onderhouden, verzekert u een probleemloze werking en vermindert u het risico op schade.

- Houd het apparaat uit de buurt van overmatig vocht en extreme temperaturen.

- Stel het apparaat niet gedurende langere perioden bloot aan direct zonlicht of sterk ultraviolet licht.
- Plaats geen voorwerpen op het apparaat of laat er geen voorwerpen op vallen.
- Laat het apparaat niet vallen en stel het niet bloot aan heftige schokken.
- Stel het apparaat niet bloot aan plotselinge en grote temperatuurschommelingen. Hierdoor kan vochtcondensatie ontstaan aan de binnenkant van het apparaat. Dit kan het apparaat beschadigen. Als er toch condensatie zou worden gevormd, moet u het apparaat volledig laten drogen.
- Zorg ervoor dat u niet op het apparaat gaat zitten als u het bijvoorbeeld in de achterzak van uw broek, enz. hebt gestopt.
- Het schermoppervlak kan gemakkelijk krassen oplopen. Zorg dat u het niet aanraakt met scherpe objecten. U kunt een niet-klevende generieke schermbeveiliging die specifiek voor het gebruik op draagbare apparaten met LCD-schermen gebruiken om het scherm te beschermen tegen kleine krassen.
- Reinig uw apparaat niet terwijl het is ingeschakeld. Gebruik een zachte, niet-pluizende doek die met water is bevochtigd om het scherm en de buitenkant van het apparaat schoon te vegen.
- Gebruik geen papieren zakdoekjes om het scherm schoon te maken.
- Probeer nooit het apparaat te demonteren, te repareren of wijzigingen aan het apparaat aan te brengen. Elke poging tot demontage, wijziging of reparatie kan schade aan het apparaat en lichamelijk letsel veroorzaken.
- Bewaar of draag geen ontvlambare vloeistoffen, gassen of explosieve materialen in hetzelfde compartiment als uw apparaat, zijn onderdelen of toebehoren.

3

Reglementeringsinformatie

OPMERKING: Markeeretiketten op uw apparaat geven de regelgeving aan waaraan uw model voldoet. Controleer de etiketten op uw apparaat en raadpleeg de bijbehorende verklaringen in dit hoofdstuk. Sommige opmerkingen gelden alleen voor specifieke modellen

3.1 Regelgevingverklaringen

Europese mededeling

Producten met de CE-markering voldoen aan de Richtlijn voor eindapparatuur voor radio & telecommunicatie (R&TTE) (1999/5/EEG), de Richtlijn voor elektromagnetische compatibiliteit (2004/108/EEC) en de Richtlijn voor Laagspanning (73/23/EEG) – zoals gewijzigd door Richtlijn 93/68/ECC – bepaald door de Commissie van de Europese Gemeenschap.

De naleving van deze richtlijnen impliceren de conformiteit met de volgende Europese standaarden:

EN 300 328 V1.6.1: 2004: Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM);Wideband Transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using spread spectrum modulation techniques; Harmonized EN covering essential requirements under article 3.2 of the R&TTE Directive

EN 50371: 2002: Generic Standard to Demonstrate the Compliance of Low Power Electronic and Electrical Apparatus with the Basic Restrictions Related to Human Exposure to Electromagnetic Fields (10 MHz - 300 GHz) - General Public

EN 301 489-1 V1.6.1 2005-09: Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM);ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard

for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements

EN 301 357-2: Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Cordless audio devices in the range 25 MHz to 2 000 MHz; Part 2: Harmonized EN covering essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive

EN 301 489-17 V1.2.1 2002-08: Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment; Part 17: Specific conditions for 2,4 GHz wideband transmission systems, 5 GHz high performance RLAN equipment and 5,8 GHz Broadband Data Transmitting Systems

EN 55013: 2001+A1: 2003: Sound and television broadcast receivers and associated equipment — Radio disturbance characteristics — Limits and methods of measurement

EN 55020: 2002+A1: 2003: Sound and television broadcast receivers and associated equipment — Immunity characteristics — Limits and methods of measurement

EN 55022: 2006: Information technology equipment — Radio disturbance characteristics — Limits and methods of measurement

EN 55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003: Information technology equipment — Immunity characteristics — Limits and methods of measurement

EN 60950-1 / IEC 60950-1: Information technology equipment – Safety – Part 1: General requirements

De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor wijzigingen die door de gebruiker zijn aangebracht en de gevolgen hiervan, die de conformiteit van het product met de CE-markering kan wijzigen.

Overeenstemming met FCC

Dit apparaat voldoet aan Onderdeel 15 van het FCC Reglement. Het gebruik van dit apparaat is onderworpen aan de volgende voorwaarden:
(1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en
(2) dit apparaat moet iedere interferentie accepteren, inclusief interferentie dat ongewenst functioneren kan veroorzaken.



FCC WAARSCHUWING

Veranderingen of modificaties die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor FCC Overeenstemming kunnen tot gevolg hebben dat de bevoegdheid van de gebruiker om deze apparatuur te gebruiken wordt ingetrokken.

Overeenstemming met CANADESE ICES-003

Dit Klasse B digitale apparaat voldoet aan de Canadese ICES-003.

OPMERKING

Deze uitrusting is getest en blijkt te voldoen aan de beperkingen voor een Klasse B digitaal apparaat, volgens onderdeel 15 van het FCC Reglement. Deze beperkingen zijn vastgesteld om voldoende bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie aan elektronische apparatuur binnenshuis.

Deze uitrusting ontvangt radio frequenties en kan radio frequenties uitstralen en kan, indien niet geïnstalleerd in overeenstemming met de instructies, schadelijke interferentie veroorzaken aan radio communicatie. Er is echter geen garantie dat er geen interferentie zal optreden in bepaalde installaties. Indien deze uitrusting schadelijke interferentie veroorzaakt aan radio of televisie ontvangst, hetgeen vastgesteld kan worden door de uitrusting uit en aan te zetten, dan wordt de gebruiker verzocht om de interferentie te verminderen door een of meer van de volgende maatregelen te nemen:

- De ontvangende antenne te heroriënteren of te verplaatsen
- De afstand tussen de uitrusting en de ontvanger te vergroten.
- De uitrusting aan te sluiten op een uitgang van een ander circuit dan waarop de ontvanger is aangesloten.
- De dealer of een ervaren radio/TV technicus te raadplegen voor hulp.

U wordt gewaarschuwd dat veranderingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de hiervoor verantwoordelijke goedkeurende instantie er toe kunnen leiden dat uw bevoegdheid om deze apparatuur te gebruiken wordt ingetrokken.

FCC RF Richtlijn voor stralingsbelasting:

1. Deze Zender mag met geen enkele andere antenne of zender worden samengebracht of samenwerken.

2. Deze apparatuur voldoet aan de FCC RF richtlijnen voor stralingsbelasting die zijn opgesteld voor een niet gecontroleerde omgeving. Deze apparatuur behoort te worden geïnstalleerd en te worden gebruikt met een minimum afstand van 20 centimeter tussen de stralingsbron en uw lichaam.

3.2 Veiligheidsmaatregelen

- Langdurig beluisteren van muziek aan een hoog volume kan het gehoor beschadigen.

Over het opladen

- Gebruik alleen de lader die bij uw apparaat is geleverd. Wanneer u een ander type gebruikt, kan dit storingen en/of gevaar veroorzaken.
- Dit product is ontwikkeld voor gebruik van stroom van een ERKENDE voedingseenheid met de markering “LPS”, “Limited Power Source” met een uitgang van + 5 V gelijkspanning / 1,2 A.
- Gebruik een gespecificeerde batterij in het apparaat.

Over de batterij

- Gebruik een gespecificeerde lader die door de fabrikant is goedgekeurd.

OPGELET: Dit apparaat bevat een niet te vervangen interne Lithium Polymeer batterij. De batterij kan barsten of ontploffen, waarbij gevaarlijke chemische producten vrijkomen. Om het risico op brand of brandwonden te voorkomen, mag u de batterij niet demonteren, samenpersen, doorprikken of in vuur of water gooien.

- Belangrijke instructies (alleen voor onderhoudspersoneel)
 - ✓ **Opgelet:** Explosiegevaar als de batterij door een verkeerd type wordt vervangen. Gooi lege batterijen weg in overeenstemming met de voorschriften.
 - ✓ Vervang de batterij alleen door hetzelfde of een equivalent type dat door de fabrikant is aanbevolen.



- ✓ De batterij moet op de correcte manier worden gerecycleerd of verwijderd.
- ✓ Gebruik de batterij uitsluitend in de aangegeven apparatuur.

3.3 Vernietiging van oude elektrische apparaten

De Europese Richtlijn 2002/96/EC over Vernietiging van Elektrische en Elektronische Apparatuur (WEEE), vereist dat oude huishoudelijke elektrische apparaten niet mogen vernietigd via de normale ongesorteerde afvalstroom. Oude apparaten moeten apart worden ingezameld om zo het hergebruik van de gebruikte materialen te optimaliseren en de negatieve invloed op de gezondheid en het milieu te reduceren. Het symbool op het product van de "afvalcontainer met een kruis erdoor" herinnert u aan uw verplichting, dat wanneer u het apparaat vernietigt, het apparaat apart moet worden ingezameld. Consumenten moeten contact opnemen met de lokale autoriteiten voor informatie over de juiste wijze van vernietiging van hun oude apparaat.

4 Beperkte Garantie

4.1 GARANT

Aankopen buiten de V.S. en Canada: Indien u uw aankoop hebt gedaan buiten de Verenigde Staten van Amerika en Canada wordt deze Beperkte Garantie u gegeven en deze Beperkte Aansprakelijkheid bedongen door ROUTE 66 Geographic Information Systems B.V., Leidekkerstraat 4A, NL-2984 AV Ridderkerk (Nederland).

4.2 WAT ONDER DE DEKKING VAN DEZE GARANTIE VALT

1) ROUTE 66 Geographic Information Systems B.V. ("ROUTE 66") garandeert u dat de Hardware onder normaal gebruik geen fabricage- en materiaalfouten zal vertonen ("Gebreken") gedurende een periode van twee (2) jaar na de datum waarop u de Hardware hebt aangeschaft ("Garantieperiode"). Gedurende de Garantieperiode zal de Hardware naar keuze van ROUTE 66 worden vervangen of gerepareerd ("Beperkte Garantie") zonder onderdeel- of arbeidskosten voor u. Deze Beperkte Garantie geldt slechts voor de vervanging van de Hardware. Indien de Hardware wordt gerepareerd nadat de Garantieperiode is verstreken, zal de Garantieperiode voor de reparatie zes (6) maanden na de reparatiedatum komen te vervallen.

4.3 WAT NIET ONDER DE DEKKING VAN DEZE GARANTIE VALT

2) De Beperkte Garantie geldt niet voor normale slijtage, geldt niet indien de Hardware wordt geopend of gerepareerd door iemand die niet door



ROUTE 66 is geautoriseerd, en dekt niet de vervanging of het herstel van enige Hardware of enig onderdeel daarvan indien beschadigd door: verkeerd gebruik, vocht, vloeistoffen, nabijheid van of blootstelling aan hitte en ongeval, misbruik, het niet opvolgen van de instructies bij de Hardware, veronachtzaming of verkeerde gebruik. De Beperkte Garantie geldt niet voor fysieke schade aan de behuizing van de Hardware. Deze Beperkte Garantie is niet van toepassing op enige meegeleverde software of software die geïnstalleerd kan worden op de Hardware.

4.4 HOE U AANSPRAAK KUNT MAKEN OP DE GARANTIE

3) Om aanspraak te kunnen maken op de garantie dient u gedurende de Garantieperiode contact op te nemen met ROUTE 66 per e-mail via www.66.com om het Gebrek uit te leggen en een RMA nummer (Return Materials Authorization) te verkrijgen indien nodig. U dient de Hardware, inclusief een beschrijving van het Gebrek, gedurende de Garantieperiode te retourneren aan het adres dat door ROUTE 66 aan u zal worden verstrekt. Indien een Gebrek zich openbaart en ROUTE 66 op basis van deze Beperkte Garantie een geldige claim ontvangt na de eerste honderd en tachtig (180) dagen van de Garantieperiode dan heeft ROUTE 66 het recht om kosten in rekening te brengen met betrekking tot redelijke verzend- en administratiekosten in verband met het herstel of vervanging van de Hardware. Indien ROUTE 66 bepaalt dat een andere procedure tot teruggave van de Hardware gevolgd moet worden dient U daaraan mee te werken.

4.5 UW RECHTEN

4) Sommige landen staan het uitsluiten van of beperken van schadevergoeding mogelijk niet toe. Indien enig onderdeel van deze Beperkte Garantie ongeldig of niet-afdwingbaar wordt verklaard blijft het overige deel van deze Beperkte Garantie niettemin volledig van toepassing.

5) Deze Beperkte Garantie is de enige uitdrukkelijke garantie die u wordt gegeven en wordt u geboden in plaats van enige andere uitdrukkelijke

garanties of vergelijkbare verplichtingen (indien van toepassing) gedaan door middel van advertenties, documentatie, verpakking of andere vormen van communicatie.

6) Afgezien van de Beperkte Garantie en voor zover maximaal is toegestaan onder het toepasselijke recht, verstrekken ROUTE 66 en haar leveranciers de Hardware "IN DE HUIDIGE STAAT EN MET ALLE AANWEZIGE FOUTEN" en wijzen hierbij alle andere garanties en voorwaarden, zowel expliciet, impliciet als wettelijk bepaald, van de hand met inbegrip van, maar niet beperkt tot, enige (indien aanwezig) impliciete garanties, verplichtingen of voorwaarden betreffende bevredigende kwaliteit, geschiktheid voor een bepaald doel, betrouwbaarheid of beschikbaarheid, nauwkeurigheid of volledigheid van reacties, resultaten, professionele inspanning, afwezigheid van virussen, en redelijke zorg en vakmanschap, dit alles met betrekking tot de Hardware, en de levering van of het uitblijven van de levering van ondersteuning en andere diensten, informatie, software, en gerelateerde inhoud door middel van de Hardware of anderszins voortkomend uit het gebruik van de Hardware. Evenmin is er een garantie of voorwaarde met betrekking tot ongestoorde werking, ongestoord bezit of niet-inbreukmakendheid met betrekking tot de Hardware. Deze uitsluiting geldt niet voor (i) enige impliciete voorwaarde met betrekking tot eigendom en (ii) enige impliciete voorwaarde met betrekking tot overeenstemming met de omschrijving.

7) Deze Beperkte Garantie wordt u gegeven onverminderd de rechten of vorderingen die het toepasselijke recht met betrekking tot de verkoop van goederen aan consumenten u toekent.

8) Deze Beperkte Garantie is niet overdraagbaar aan derden.

4.6 BEPERKTE AANSPRAKELIJKHEID

9) Noch ROUTE 66 noch haar leveranciers zijn aansprakelijk jegens u of jegens derden voor enigerlei schade, voor directe, indirecte of incidentele schade, gevolgschade of schade anderszins (in ieder geval met inbegrip van, maar niet beperkt tot, schade voortvloeiend uit het onvermogen de apparatuur te gebruiken of toegang te verkrijgen tot de gegevens, verlies van gegevens, zakelijk verlies, winstderving, bedrijfsonderbreking en dergelijke) voorkomend uit het gebruik van of



het onvermogen om gebruik te maken van de Hardware zelfs indien ROUTE 66 of haar leveranciers van de mogelijkheid van schade op de hoogte was gesteld.

10) Ondanks eventuele schade die u, om welke reden dan ook, oploopt (inclusief en zonder beperking alle schade die hierin wordt genoemd en alle directe of algemene schade in contract of anderszins), zal de totale aansprakelijkheid van ROUTE 66 en elk van haar leveranciers beperkt zijn tot het bedrag dat u voor de Hardware hebt betaald.

11) ROUTE 66 is niet aansprakelijk voor (i) enige vorm van bedrog door haar werknemers en/of agenten, of (ii) enige vorm van misleiding door haar werknemers en/of agenten.

12) In afwijking van het bovenstaande zal de aansprakelijkheid voor dood of letselschade ten gevolge van nalatigheid van een der partijen voor geen der partijen worden beperkt.