

1. TECHNIEK	1-1
1.1. PLAATSBEPALING OP AARDE.....	1-1
1.2. LENGTECIRKELS OF MERIDIANEN.....	1-1
1.3. BREEDTECIRKELS OF PARALLELEN.....	1-1
1.4. TIJDSBEPALING.....	1-1
1.5. HET 60 - TALLIG STELSEL.....	1-2
1.6. TIJD SOORTEN.....	1-2
1.6.1. Zonnentijd.....	1-2
1.6.2. Zonetijd.....	1-2
1.6.3. Zomertijd.....	1-2
1.6.4. Plaatselijke zonnentijd.....	1-2
1.7. DE BEREKENING.....	1-3
Uitgewerkte voorbeeld berekening.....	1-3
Maak van de volgende zaken een goede gewoonte.....	1-3
1.8. GREENWICH MEAN TIME.....	1-3
1.9. CORRECTIE GMT.....	1-4
1.10. WARE PLAATSELIJKE TIJD.....	1-4
2. STERRENTIJD	2-5
2.1. DE ECLIPTICA.....	2-5
2.2. STERRENTIJD.....	2-5
2.3. PLAATSELIJKE STERRENTIJD.....	2-5
2.4. HUIZEN BEREKENING.....	2-5
2.5. HUIZEN SYSTEMEN.....	2-5
2.6. BEREKENING STERRENTIJD.....	2-7
Uitgewerkte voorbeeld berekening.....	2-7
3. HET ZONNESTELSEL	3-8
3.1. OMLOOPTIJDEN VAN DE PLANETEN.....	3-8
3.2. OMLOOP TIJDEN VAN DE COLLECTIEVE PLANETEN.....	3-8
3.3. RETROGRADE \Re	3-9
4. DE BEREKENING VAN DE HUIZEN.	4-10
4.1. VOORBEELD INTEKENEN HUIZEN.....	4-12
5. BEREKENING VAN DE PLANEET STANDEN.	5-13
5.1. VOORBEELD INTEKENEN VAN DE PLANETEN.....	5-14
6. ASPECTEN	6-15
6.1. ORB.....	6-15
6.2. VOORBEELD INTEKENEN VAN DE ASPECTEN.....	6-17
7. KWANTITEIT BEPALING VAN DE PLANETEN.	7-18
8. KWALITEIT BEPALING VAN DE PLANETEN	8-21
9. VOORBEELD HOROSCOPEN	9-22
9.1. VAST SYSTEEM.....	9-22
9.2. DE AMERIKAANSE EFEMERIDEN.....	9-22
9.3. IETS OVER DE HUIZEN.....	9-22
Opgave 1.....	9-24
Opgave 2.....	9-28
Opgave 3.....	9-32
Opgave 4.....	9-36
10. BIJLAGEN	10-40
10.1. BEREKENING FORMULIER.....	10-40
10.2. BEREKENING VAN DE HUIZEN.....	10-41
10.3. BEREKENING VAN DE PLANETEN.....	10-42
10.4. KWANTITEIT.....	10-43
10.5. KWALITEIT.....	10-43

10.6.	HOROSCOOP FORMULIER	10-44
10.7.	TIJDSZONE TABEL	10-45
10.8.	ZOMERTIJD TABELLEN.....	46
10.8.1.	<i>Nederland</i>	46
10.8.2.	<i>België</i>	46
10.8.3.	<i>Luxemburg</i>	46
10.8.4.	<i>Duitsland</i>	47
10.8.5.	<i>Voormalige BR Duitsland</i>	47