

Na str. 10, řádka 10 zdola čti správně: člověka, vynechal klidně dvě nejvyšší, přehodil dvě nejnižší tattvani.

Na str. 22, řád. 16 a 17 zdola čti místo označiti správně naznačiti a místo požehnáním správně požehnání.

Upozornění. Kotouče kosmoskopu jsou složeny v tomto pořadu: Na lici lepenkového čtverce jsou umístěny na šroubkové ose číselník, kotouč tattvový, denní a měsícový; na rubu pak kotouč nativitní, druhý číselník, kotouč letočetný, zvířetníkový a aspektový. Na kotouči nativitním a číselníku je připevněn černý posunovatelný ukazovák, jehož přední hrancu nařídíme (určujíce nebeské domy nativitním kotoučem) přesně ve směru šipky na číselníku, ukazující na *dvanáctou hodinu polední*, označenou červeně. U některých kosmoskopů je tento ukazovák na číselníku ve správné poloze přilepen. Má to však tu nevýhodu, že nelze dobré s takovým číselníkem pracovati, běží-li o narození mezi polednem a 12 h 30 m odpoledne, ježto ukazovák právě tučnou část kotouče zakrývá. V tom případě operujeme dvanáctou hodinu půlnocní jako hodinu polední. Je-li nám měřiti aspekty, uvolníme osu, vyndáme kotouč nativitní a jeho rubem (aspektoskopem) určujeme aspekty. Chceme-li pracovati na astrolabiu, odstraníme všechny kotouče na něm připevněné a po ukončené práci je opět namontujeme. Otáčíme-li kotouči, nutno dříve osu uvolnit, abychom jich nepoškodili.

Ke každému kosmoskopu je přiloženo ještě *tattvové pravítko*, abychom, určujíce na astrolabiu planetární hodinu, současně stanovili i tattvovou vibraci určitého okamžiku v této planetární hodině. Za tím účelem nařídíme tattvové pravítko začátkem modrého políčka (tattvena adi) na minutu východu slunce na astrolabiovém číselníku a podle toho, do kterého barevného políčka onen časový moment spadá, určíme dotčené tattvam. Ať již pracujeme tattvovým kotoučem nebo pravítkem, užíváme vždy rozdělení *sedmidílného*; rozdělení pětidílné je tu proto, abychom měřice seznali ihned rozdíl mezi výsledky práce konané měřítkem sedmi- a pět tattvovým.

OBSAH:

	Str.
Diagram nebeské báně	7
Tattvani	8
Souvztažnosti planetární	17
Nebeské domy	20
Zvířetník	20
Astrolabium	33
Tabelární určování ascendentu	40
Určování nebeských domů nativitním kotoučem	45
Měření aspektů	46
Trigonometrický výpočet délek nebeských domů	47
Profekční kotouče	54
Stálý kalendář	58
Čakrani	59
Doplňky a opravy	63

