

**C-TECH LEXIS
SMART READING**

SERIES

Uživatelský

manuál

V1.7

 **tech**



Obsah

1. O knize LEXIS.....	3
2. Standardní příslušenství	5
3. Bezpečnostní instrukce	6
4. Pohled na produkt	8
5. Průvodce prvním spuštěním.....	12
6. Seznámení s prostředím	14
7. FAQ	56
8. Specifikace	60

1. O knize LEXIS

Krása eKnihy LEXIS je v její jednoduchosti a výkonu. Jak sami za chvíli zjistíte, LEXIS je otevřená a flexibilní platforma jak pro její uživatele, tak i pro poskytovatele obsahu.

LEXIS je poháněna obrazovkou s e-inkoustem se 16-úrovněmi šedé, která se chová a vypadá jako papír. Pasivní osvětlení a difúzní povrch uleví vašim očím a snižuje namáhání zraku. LEXIS přináší všechny výhody nové generace e-ink obrazovek: extrémně nízkou spotřebu energie a žádné odlesky. Každé plné nabití vydrží na 7-10 dnů čtení (8000 obrácení stran).

LEXIS dokáže zobrazovat nejpopulárnější formáty obrázků a eknih, včetně PDF / HTML / DJVU / WE RULE / CHM / Epupa / TXT / FB2 / RTF a Mobipocket (NON-DRM). Pro poskytovatele obsahu také poskytujeme podporou pro vlastní formáty a řešení pro správu digitálních práv. Všichni naši uživatelé mohou využívat standardní vlastnosti našich přístrojů, jako je správa rozvržení, úprava písma,

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!