

Nobo Kapture[™]

"COS

Digitální tabule flipchart

Obsah



Úvod	3	Nastavení barvy popisovače	11
Úvod / komponenty systému	4	Používání	12
Digitální popisovač a kazety	4	Používání / zachycování	12
Plug and play USB přijímač	4	Zachycování z bloku pro tabuli flipchart	12
Instalační karta	4	Referenční	12
Bloky pro digitální tabuli flipchart	4	Referenční část / software / úvodní stránka	13
Pouzdro na popisovače	4	Referenční část / software / chybová stránka	14
Instalace	5	Referenční část / software / správa popisovačů	15
Instalace / digitální popisovač	5	Referenční část / software / stránka nápovědy	16
Instalace / instalace baterie	6	Referenční část / software / informační stránka	17
Vložení nebo výměna baterie	6	Referenční část / software / ukládání	18
Pravidla pro baterie	6	Referenční část / software / správce souborů	19
Zákazy týkající se baterií	6	Referenční část / software / režim zachycování	20
Instalace / instalace kazety	7	Referenční část / software / režim úprav	21
Instalace kazety	7	Referenční část / stručná referenční příručka ikon	22
Kontrola správné instalace kazety	7	Referenční část / stručná referenční příručka ikon	22
Instalace / uložení víčka kazety	8	Referenční část / příručka tabule flipchart Nobo	23
Sejmutí víčka kazety	8	Kapture™ pro kvalitní zachycování	24
Uložení víčka kazety	8	Referenční část / různé	25
Nasazení víčka kazety	8	Tabulka signalizace stavové kontrolky popisovače	25
Instalace / Blok pro digitální tabuli flipchart	9	Jednoletá omezená záruka	25
Blok pro digitální tabuli flipchart - přehled	9	Odmítnutí záruk	25
Instalace bloků pro digitální tabuli flipchart	9	Omezení záruky	25
Instalace / přehled softwaru	10	Technické údaje týkající se RF	25
Přehled softwaru	10	Prohlášení FCC o vyzařování	26
Režim zachycování	10	Prohlášení úřadu FCC (Federal communications commission)	
Režim nápovědy	10	o vysokofrekvenčním rušení	26
Vlastní softwarové stránky	10	Prohlášení úřadu FCC o shodě	26
Návrat k předchozí vytvořené relaci	10	Prohlášení o shodě CE	26
Ukládání souborů	10	Bezpečnost výrobku	27
Instalace / počáteční nastavení systému	11	Péče o výrobek	28
Komunikace počítače a popisovače	11		

Úvod



Děkujeme vám, že jste si zvolili digitální tabuli flipchart Nobo Kapture™.

Jsme přesvědčeni, že vám bude dobře sloužit, ale prosíme vás, abyste věnovali čas prostudování tohoto návodu a mohli tak výrobek maximálně využít.

- Zachycování Poznámky a nápady zapsané do bloku pro digitální tabuli flipchart se okamžitě ukládají do vašeho počítače PC nebo Mac.
- Úpravy Zachycené relace můžete upravovat a soubory můžete exportovat do různých formátů.
- Sdílení Soubory můžete zasílat e-mailem účastníkům schůzky, kolegům nebo klientům.

A Bezpečnost především

Tento systém je bezpečný za předpokladu, že budete dodržovat několik základních pravidel.

- Jakýkoli pokus o opravu tohoto zařízení nekvalifikovanou osobou ruší platnost záruky. Toto zařízení nevyžaduje servis.
- Nepoužívejte zařízení v blízkosti vody.
- Nepoužívejte rozprašovače nebo čističe. Nečistěte výrobek rozpouštědly a brusnými čisticími prostředky.
- Vyzařování LED diody jedná se o výrobek třídy 1. Nedívejte se na něho přímo optickými přístroji.

Technické údaje

Minimální požadavky na systém

Windows® XP SP2 / Vista™ nebo MAC OS X 10.5 Volný port USB 2.0 Internetové připojení pro aktualizace Procesor - 1,0GHz min. (doporučeno 2,5GHz nebo vyšší) RAM - 512 MB min. (doporučeno 1 GB) Pevný disk - 500 MB volného místa

Technické údaje týkající se RF

Bluetooth třída 2 (2,4 GHz)

Typ baterie

1 alkalická baterie typu AAA (LR03), nedobíjecí

Výkon

Provozní doba - až 5 hodin (popisovač na 100 %) Pohotovostní doba baterie - až 6 měsíců (bez použití) Dosah - až 10 m

Kazety

Kazety obsahují nasucho mazatelný inkoust vhodný pro bloky pro tabule flipchart a pro tabule mazatelné nasucho.

Bloky pro digitální tabuli flipchart

K dispozici jsou čtyři bloky:

Typ bloku	Počet listů	Objednací kód
В	60	1902592
С	60	(Blok obsahuje 3 x 60 listů a bloky
D	60	se neprodávají samostatně.)
D	20	
	(pouze jako úvodní sada)	neni k dispozici

Úvod / komponenty systému





Digitální popisovač a kazety

- 0
- Systém je možné používat až se čtyřmi digitálními popisovači.

Do popisovačů lze použít jednorázové kazety s nasucho mazatelným inkoustem v barvě červené, modré, zelené nebo černé.

Objednací kódy:

Černá (6 ks) 1902595.

Kombinovaná sada (2 ks červená, 2 ks modrá, 2 ks zelená) 1902596. Náhradní popisovač 1902594.

Plug and play USB přijímač

2

Plug and play USB přijímač umožňuje komunikaci mezi digitálními popisovači a počítačem. Software Nobo Kapture™ je v tomto USB přijímači předem nainstalován jako samorozbalovací soubor. Snadnou instalaci zajišťují pokyny zobrazované na obrazovce.

Instalační karta

4

Instalační karta umožňuje instalaci a párování popisovače a systému. Také umožňuje změnit barvu na obrazovce tak, aby odpovídala kazetě v digitálním popisovači.

Bloky pro digitální tabuli flipchart

Pro digitální tabuli Nobo Kapture™ se používají 3 bloky (B, C, D), které je možné všechny použít během jedné relace, takže je pro jednu relaci k dispozici až 180 stránek.

Objednací kód je 1902592 (pouze blok se 60 listy).

Poznámka:

Během relace je možné použít vždy pouze jeden blok od jednoho písmene. (např. pouze 1 blok B, 1 blok C a 1 blok D)

Pouzdro na popisovače

5 Slouží k bezpečnému uložení dvou digitálních popisovačů, USB přijímače a instalační karty.

Instalace / digitální popisovač





Instalace / instalace baterie





Vložení nebo výměna baterie



2

Otočte popisovač vzhůru nohama.

Držte pevně tělo popisovače a stiskněte červené uvolňovací tlačítko na konci popisovače dolů (1).

Stáhněte kryt baterie z těla popisovače (2).

Při výměně baterie vyjměte starou baterii.

Vložte novou baterii a dbejte přitom na správnou polaritu (napřed vložte kladný pól [+]).

Vraťte na místo kryt baterie. Vložte jazýček do drážky (1) a zasuňte kryt, až zaklapne na místo (2).

Zapněte digitální popisovač tak, že položíte hrot popisovače (s víčkem nebo bez víčka) na povrch. Popisovač se zapne a během 3 sekund bude připraven k použití. Po určité době nečinnosti se popisovač automaticky vypne.



Pravidla pro baterie

- Používejte výhradně alkalické baterie typu AAA (LR03).
- Pokud nebudete popisovač delší dobu používat, baterii vyjměte a uložte ji na chladném, suchém a čistém místě.
- Baterii zlikvidujte dle místních předpisů.

Zákazy týkající se baterií

- Nepokoušejte se baterii dobíjet.
- Baterii nezkratujte. Zkrat může baterii vážně poškodit.
- Zabraňte pádu baterie z výšky a chraňte ji před údery či jiným nešetrným zacházením, protože by mohlo dojít k obnažení obsahu článků, které podléhají korozi.
- Nevystavujte baterii vlhkosti nebo dešti.
- Udržujte baterii mimo působení ohně nebo jiných zdrojů extrémního tepla.
 Baterii nespalujte. Při vystavení baterie extrémnímu teplu může dojít k výbuchu.

Instalace / instalace kazety







Instalace kazety

3

Držte popisovač správně otočený a držte ho pevně. Stiskněte červené uvolňovací tlačítko uprostřed popisovače dolů (1).

Posuňte kryt kazety dopředu (2).

Vložte kazetu do držáku kazety (1).

Zasuňte kazetu na místo (2).

Vraťte na místo kryt kazety. Vyrovnejte kryt s víčkem kazety.

Zasuňte kryt podél těla popisovače, až zaklapne na místo.

Kontrola správné instalace kazety

Kazeta je správně vložena, pokud jsou splněny následující podmínky:

- Výčnělek je otočený nahoru.
- Kazeta je uložena v držáku.
- Kazeta se pohybuje mírně dopředu a dozadu.

Poznámka:

Vzhledem k tomu, že obsahuje pohyblivé části, popisovač při zatřepání mírně chrastí.

Instalace / uložení víčka kazety











Sejmutí víčka kazety

- Držte pevně tělo popisovače a otočte víčko o 90°.
- 2 Stáhněte víčko z popisovače.

Uložení víčka kazety



Nasazení víčka kazety



5

Nasaďte víčko zpátky na kazetu tak, aby šipka byla nahoře.

Víčko zamáčkněte, až zaklapne na místo.

Poznámka:

6 M

Může se stát, že nasadíte víčko vzhůru nohama. Opravíte to tak, že otočíte víčko, až bude šipka nahoře. Víčko zamáčkněte, až zaklapne na místo.

Instalace / Blok pro digitální tabuli flipchart





Blok pro digitální tabuli flipchart - přehled

Systém Nobo Kapture™ využívá unikátní potištěný papír, který kamera používá k rozpoznání své pozice na stránce. Celek obsahuje 180 jednotlivých listů, které jsou rozděleny do bloků B, C a D. Je možné používat všechny bloky současně (B, C a D), ale není možné použít více než jedno konkrétní písmeno bloku, tj. není možné použít během jedné relace dva bloky D. Všechny bloky D jsou vytištěny se stejnými stránkami, proto by systém v případě, že by se v jedné relaci použily dva stejné bloky, přepsal nebo ztratil informace.

Protože každý list papíru v blocích B, C & D je jednoznačný, systém rozpozná, na který list kterého bloku se píše.

Jakmile začnete psát nebo kreslit na fyzickou stránku bloku pro tabuli flipchart, software Nobo Kapture[™] automaticky otevře stránku digitální tabule flipchart v počítači.

V pravém dolním rohu každé fyzické stránky digitální tabule flipchart je zobrazeno písmeno bloku a číslo stránky, takže když budete odtrhávat stránky z bloku, stále budete mít přehled, kterou stránku používáte.

Stránky rovněž obsahuje skrytý typ bloku a identifikátory bloku, které popisovač rozpozná, a umožní tím softwaru Nobo Kapture™ sledovat, která stránka se používá.

Poznámky:

Bloky pro standardní, nediaitální tabule flipchart nelze s tímto systémem použít. Používejte pouze bloky pro digitální tabule flipchart Nobo Kapture™. Nepokoušejte se použít současně dva bloky pro digitální tabuli flipchart stejného písmena (např. B a B), protože by nebylo zajištěno přesné zachycování.

Instalace bloků pro digitální tabuli flipchart

Umístěte požadované bloky pro tabuli flipchart na stojan Nobo. 2 Podrobné informace o naší řadě stojanů naleznete na www.noboeurope.com. V níže uvedeném seznamu je několik našich předních modelů, které dodáváme do celé Evropy. Mobilní stojan Piranha - 1901920 Statický stojan Piranha - 1901919 Mobilní stojan Barracuda - 1902386 Stojan Shark - 1901918

Instalace / přehled softwaru

Přehled softwaru

Software Nobo Kapture™ zobrazí po spuštění úvodní obrazovku, ze které je možné přejít do režimů Zachycování, Úpravy a Nápověda:



Režim zachycování

Zachycené stránky je možné zobrazit v režimu přehledu, kde se kvůli přehlednosti zobrazí aktivní stránky bloku.



Režim úprav

Zachycené stránky je možné upravit, změnit jejich pořadí nebo lze z jednotlivých stránek vyjímat části a vkládat je do nově přidaných stránek. Bloky nebo stránky lze ukládat v běžně používaných formátech souborů, např. JPEG nebo PDF, připravené k zaslání e-mailem.



Režim nápovědy

Poskytuje přístup k následujícím službám nápovědy:

- integrované nápovědě,
- příručce pro odstraňování potíží,
- webové stránce Nobo (včetně aktualizací softwaru a fóra Časté dotazy).

Vlastní softwarové stránky

V režimu úprav je možné přidávat další stránky.

Po zachycení obsahu všech požadovaných fyzických stránek je možné přidávat vlastní stránky, např. hlavní body z jednotlivých stránek nebo specifické poznámky z relace.

Maximální počet fyzických stránek je 180, ale v elektronické podobě je možné jich přidat výrazně více. Uložené soubory tedy mohou obsahovat více stránek než je počet stránek fyzických.



Propojení mezi softwarem a zaznamenanými informacemi je tvořeno papírem pro digitální flipchart Nobo Kapture™. Zachováním fyzické stránky z relace je možné relaci znovu otevřít v režimu zachycování a přidat na stránku informace.

Poznámky:

- Je možné mazat zápisy na fyzických stránkách zaznamenané v předchozí relaci.
- Chcete-li upravit obsah stránky, otevřete ji v režimu úprav a vyjměte/vložte text či grafiku nebo změňte uspořádání.
- Stránky, které byly upraveny v režimu úprav, nelze znovu otevřít v režimu zachycování.

Ukládání souborů

Uložené soubory jsou ve výchozím nastavení ukládány do složky Dokumenty v systému Windows® XP SP2 / Vista™ a Dokumenty v systému MAC OS X 10.5. Název souboru bude "Nobo Kapture" a za tímto textem bude následovat pořadové číslo.

Chcete-li uložit soubor a přiřadit mu vlastní název souboru a umístění, přejděte na kartu souborů a vyberte příkaz Uložit jako. Přejděte na požadované umístění a zadejte požadovaný název souboru.



Instalace / počáteční nastavení systému











Komunikace počítače a popisovače

Zasuňte plug and play USB přijímač do volného portu USB v počítači.

Stavová kontrolka USB přijímače zabliká červeně, modře a potom zeleně. Automaticky se spustí instalační program softwaru Nobo Kapture[™]. Pokud se aplikace nespustí automaticky, spusťte ji ručně prostřednictvím Průzkumníka systému Windows nebo plochy Finder systému Mac OS.

Kontrolka bude svítit červeně, dokud se software nespustí, a potom začne svítit modře.

Nainstalujte software Nobo Kapture™ podle pokynů na obrazovce. Zkontrolujte, zda je v popisovači vložena baterie.

Spusťte nainstalovaný software Nobo Kapture™ (nobo) a zvolte režim zachycování (or a potom režim správy popisovačů (or a potom režim správy popisovačů (or a potom režim správy popisovačů (or a potential se popisovačem (s víčkem nebo bez víčka) uprostřed instalační karty a podržte tam popisovač, dokud kontrolka nezačne svítit zeleně. Stiskněte a pusťte tlačítko na USB přijímači.

Zvedněte popisovač. Kontrolka začne blikat zeleně a po spárování se systémem začne svítit zeleně.

Popisovač se zobrazí v oblasti stavu popisovačů v režimu správy popisovačů. Popisovač je nyní spárován se systémem.

Nastavení barvy popisovače

Dotkněte se popisovačem barevné plošky na instalační kartě, která odpovídá barvě nainstalované inkoustové kazety. Barva zobrazená v režimu správy popisovačů nebo v barevné oblasti se změní na vybranou barvu. Popisovač je nyní připraven k použití.

Poznámka:

4

Po spárování zůstává popisovač spárován s USB přijímačem. Popisovače lze odstranit pomocí softwaru. Další popisovače je třeba spárovat stejným způsobem jako první popisovač. Párování není ovlivněno výpadkem el. energie nebo nabíjením baterie popisovače.

USB přijímač musí zůstat během zachycování zapojen v USB portu.

Používání / zachycování





Zachycování z bloku pro tabuli flipchart

1 Sundejte z popisovače víčko.

Aktivujte popisovač klepnutím na blok.

2 Začněte psát nebo kreslit na blok pro digitální tabuli flipchart. Informace se budou zobrazovat v počítači v reálném čase.

Informace o dostupných možnostech včetně zvětšování, zobrazení více stránek a režimu úprav naleznete v kapitole Referenční část / software / režim úprav na stránce 21.

Po dokončení relace zachycování uložte stránky do systému klepnutím na tlačítko Uložit.



Tipy pro přesné zachycování:

- Aby bylo zachycováno to, co píšete, musí být software Nobo Kapture™ otevřen na obrazovce zachycování.
- Během psaní nesmí být zacloněna kamera.
- Nepoužívejte kazetu s poškozeným hrotem.
- Držte popisovač správně (kontrolka musí být otočena nahoru).
- · Pište normálně a vyvíjejte rovnoměrný tlak.
- Zůstávejte v dosahu systému, tj. do 10 metrů od USB přijímače.
- Ujistěte se, že baterie má dostatečnou životnost, aby vydržela po dobu aktuální relace. Stavový indikátor baterie naleznete v softwaru v části týkající se správy popisovačů.
- Pravidelně kontrolujte software, abyste se ujistili, že jste v dosahu systému a zachycování probíhá správně.

Referenční část / software / úvodní stránka





Poznámka:

Všechny obrazovky jsou uvedeny pro počítač PC. Obrazovky u počítače Mac mohou vypadat jinak.

Referenční část / software / chybová stránka





Referenční část / software / správa popisovačů





Referenční část / software / stránka nápovědy





Referenční část / software / informační stránka





Referenční část / software / ukládání





Referenční část / software / správce souborů





Referenční část / software / režim zachycování





Referenční část / software / režim úprav





Referenční část / stručná referenční příručka ikon



Ikona	Popis
- T	Režim zachycování Pokud ikona zachycování svítí červeně, znamená to, že software musí být pro zachycování informací na obrazovce režimu zachycování.
	Režim úprav
<i>4</i> ?	Nápověda
×	Odebrání popisovače ze systému
	Deaktivace popisovače
V,	Upozornění na papír
	Stav baterie
la	Režim správy popisovačů Pokud ikona režimu správy popisovačů svítí červeně, znamená to, že je zobrazeno upozornění nebo chybová zpráva.
nobo	Odkaz na webové stránky Nobo

Ikona	Popis
	Uložení souboru Pokud ikona uložení svítí červeně, znamená to, že verze na obrazovce je novější než uložená verze.
	Otevření souboru
	Zobrazení stránek - jedna stránka
	Zobrazení stránek - dvě stránky
	Zobrazení stránek - čtyři stránky
Ð	Zvětšení
Q	Zmenšení
	Vybrat
©_	Otočit
	Změnit velikost
	Vyjmout

Referenční část / stručná referenční příručka ikon

Ikona	Popis
	Kopírovat
	Vložit
5	Zpět
Z	Opakovat
	Smazat
	Barevná paleta
+	Přidat stránku
E	Odstranit stránku
®=====	Intenzita signálu popisovače





- Nepoužívejte kazetu s poškozeným hrotem.
- Před zachycováním zkontrolujte, zda je popisovač aktivován. Klepněte popisovačem s nasazeným víčkem na pevný povrch. Jestliže kontrolka svítí, popisovač je aktivován (zapnutý).
- Držte digitální popisovač správně (kontrolka musí být otočena nahoru).
- Pište normálně a vyvíjejte rovnoměrný tlak.
- Zůstávejte v dosahu systému, tj. do 10 metrů od USB přijímače.
- Ujistěte se, že baterie má dostatečnou životnost, aby vydržela po dobu aktuální relace. Stavový indikátor baterie naleznete v softwaru v části týkající se správy popisovačů.
- Zkontrolujte, zda nepoužíváte v relaci dva bloky stejného písmena.
- Zkontrolujte v počítači, zda je relace správně zachycována.
- Další nápovědu naleznete na http://www.noboeurope.com/Nobokapture.
- Pravidelně budou k dispozici ke stažení nové verze softwaru. V automaticky otevíraném okně se zobrazí následující fráze, která vás vyzve k instalaci. "K dispozici je novější verze softwaru. Klepněte na následující odkaz: www.noboeurope.com/Nobokapture." Zobrazí se aktuální verze a nejnovější verze, která je k dispozici ke stažení.



Tabulka signalizace stavové kontrolky popisovače

Kontrolka	Doba trvání	Stav
	1 minuta	Popisovač je v pohotovostním režimu.
	1 minuta	Popisovač je v pohotovostním režimu a není spárován se systémem.
	8 sekund	Párování popisovače se systémem se nezdařilo.
	1,8 sekundy, opakování každých 15 sekund	Téměř vybitá baterie. Vložte novou baterii.
	8 sekund, popisovač se vypne	Vybitá baterie. Vložte novou baterii.

Po zapojení USB přijímače do portu USB zabliká kontrolka jednotlivými barvami, tj. červenou, modrou, zelenou.

Kontrolka bude svítit červeně, dokud nebude spuštěna aplikace Nobo Kapture™. Po ukončení spuštění se její barva změní na modrou.

Jednoletá omezená záruka

Společnost ACCO Brands Europe Ltd ("ACCO") poskytuje na tento výrobek záruku na vady materiálu a zpracování, platnou při normálním používání a servisu, po dobu 1 roku od data prvního prodeje. Společnost ACCO podle této záruky dle svého uvážení opraví nebo vymění vadné zařízení. Uschovejte si datovaný doklad o prodeji pro kontrolu data nákupu. Budete ho potřebovat v případě záruční opravy. Aby tato omezená záruka platila, musí být s výrobkem zacházeno a musí být používán dle pokynů přiložených k záruce. Tato omezená záruka se nevztahuje na poškození způsobená nehodou, nesprávným použitím, špatným zacházením nebo nedbalostí. Omezená záruka je platná pouze tehdy, když je výrobek používán s vybavením uvedeným na obalu výrobku. Zkontrolujte informace na obalu výrobku nebo se obraťte na technickou podporu společnosti ACCO.

Odmítnutí záruk

Společnost ACCO s výjimkou zde uvedené omezené záruky, v rozsahu povoleném zákonem, odmítá veškeré záruky, výslovné či předpokládané, včetně všech záruk obchodovatelnosti nebo vhodnosti ke konkrétnímu účelu. Nicméně v rozsahu, v jakém jsou takové předpokládané záruky stanoveny zákonem, je platnost těchto záruk omezena na dobu šesti let.

Omezení záruky

Vaším jediným opravným nárokem je oprava nebo výměna výrobku, jak je uvedeno v tomto dokumentu. Společnost ACCO neodpovídá za žádné speciální, náhodné nebo následné škody včetně, mimo jiné, ztráty zisku, ztráty možnosti používání softwaru, ztráty nebo obnovení dat, pronájmu náhradního vybavení, prostojů, poškození majetku, a nároků třetích stran vzniklých na základě teorie náhrady včetně záruky, smluv, zákonných nároků či mimosmluvních sporů. Bez ohledu na podmínky jakékoli omezené záruky nebo zákonné záruky, nebo v případě, kdy jakákoli omezená záruka neplní svůj původní účel, nepřekročí celková odpovědnost společnosti ACCO v žádném případě nákupní cenu tohoto výrobku. V některých zemích není vyloučení nebo omezení náhodných či následných škod povoleno, proto se na vás nemusí výše uvedená omezení či vyloučení vztahovat. Tato záruka vám poskytuje specifická zákonná práva a můžete mít rovněž další práva, která se v jednotlivých zemích liší.

Technické údaje týkající se RF

Provozní frekvence: 2,402 GHz ~ 2,474 GHz

Referenční část / různé



Toto zařízení vyhovuje limitům stanoveným úřadem FCC pro vyzařování v neřízeném prostředí. Koncoví uživatelé musí kvůli zajištění shody s limity pro RF vyzařování dodržovat specifické provozní pokyny. Vysílač nesmí být umístěn společně s jinou anténou či vysílačem a nesmí být společně s nimi provozován.

Prohlášení úřadu FCC (Federal communications commission) o vysokofrekvenčním rušení

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a bylo shledáno jako vyhovující z hlediska limitů pro digitální zařízení třídy B, ve shodě s částí 15 směrnic FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení v obytných budovách. Toto zařízení generuje, využívá a může vyzařovat radiofrekvenční energii, a pokud by nebylo instalováno a používáno ve shodě s těmito pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace.

Nicméně neexistuje žádná záruka, že k tomuto rušení v konkrétní instalaci nedojde. Pokud toto zařízení ruší příjem rozhlasového nebo televizního vysílání, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, uživatel se může pokusit rušení odstranit jedním nebo několika z následujících způsobů:

- Změnit orientaci nebo přemístit anténu.
- Zvětšit vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Zapojit zařízení do el. zásuvky v odlišném el. okruhu než je připojen přijímač.
- Požádat o pomoc prodejce nebo zkušeného rozhlasového nebo televizního technika.

Úpravy: Úpravy, které nebudou výslovně schváleny společností ACCO, mohou zrušit oprávnění uživatele k používání zařízení podle směrnic úřadu FCC a nesmí být prováděny.

Stíněné kabely: Aby byly splněny požadavky úřadu FCC, všechna připojení k zařízení využívající zařízení společnosti ACCO musí být provedena prostřednictvím stíněných kabelů.

Prohlášení úřadu FCC o shodě

Tento výrobek vyhovuje požadavkům uvedeným v části 15, sekci C, směrnic úřadu FCC. Provoz je možný při splnění dvou podmínek: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí absorbovat veškeré přijímané rušení včetně rušení, které může způsobovat nežádoucí funkci. Dle definice v odstavci 2.909 směrnic úřadu FCC je odpovědným subjektem ACCO Brands Europe Ltd, Oxford House, Oxford Road, Aylesbury, Buckinghamshire, HP218SZ, England.

Prohlášení o shodě CE

Společnost ACCO prohlašuje, že tento výrobek vyhovuje všem základním požadavkům a dalším příslušným ustanovením platných směrnic EU.

Následující informace platí pouze pro členské státy EU:



Použití tohoto symbolu znamená, že tento výrobek nelze odhazovat do domácího odpadu. Jestliže zajistíte správnou likvidaci tohoto výrobku, pomůžete zabránit negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, které by se mohly jinak projevit při nevhodném způsobu likvidace tohoto výrobku. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku získáte na vašem městském úřadu, ve středisku pro recyklaci domácího odpadu nebo v obchodě, ve kterém jste výrobek zakoupili.

Nobo a ACCO jsou registrované ochranné známky společnosti ACCO Brands. Mac a loga Mac jsou ochranné známky společnosti Apple Inc, registrované v USA a v dalších zemích. Windows Vista a logo Windows jsou ochranné známky skupiny společností Microsoft. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem svých příslušných vlastníků.

83° C € ① F©

© 2009 ACCO Brands Europe Ltd, divize ACCO Brands Corporation. Jakékoli kopírování, duplikování nebo jiná reprodukce obsahu tohoto dokumentu bez písemného souhlasu společnosti ACCO Brands Europe se zakazují. Všechna práva vyhrazena.



Referenční část / různé



ACCO Brands Europe Oxford House Oxford Road Aylesbury Buckinghamshire HP21 8SZ Technická podpora:

http://www.noboeurope.com/nobokapture/support

Mezinárodní placené číslo: +31 (0) 53 484 9292

Země	Volací číslo
Rakousko	01 502 842 131
Belgie	02 256 6696
Dánsko	35 25 80 47
Finsko	09 2311 3411
Francie	01 7020 0007
Německo	0696 654 9084
Maďarsko	01 777 9105
Irsko	01 524 5447
Itálie	02 4527 9097
Nizozemsko	020 504 0650
Norsko	22 97 17 26
Rusko	810 8000 22208 1044
Španělsko	917 456 220
Švédsko	08 5792 9066
Spojené království	0207 744 1051

ZDROJ ZÁŘENÍ LED NEPOZORUJTE PŘÍMO POMOCÍ OPTICKÝCH PŘÍSTROJŮ VÝROBEK S LED DIODAMI TŘÍDY 1

Bezpečnost výrobku

- PEČLIVĚ SI PŘEČTĚTE TYTO BEZPEČNOSTNÍ POKYNY. NEDODRŽENÍ TĚCHTO BEZPEČNOSTNÍCH POKYNŮ MŮŽE MÍT ZA NÁSLEDEK VZNIK POŽÁRU, ÚRAZ ELEKTRICKÝM PROUDEM, PORANĚNÍ OSOB NEBO POŠKOZENÍ MAJETKU.
- Digitální popisovač a jeho příslušenství používejte pouze podle pokynů v uživatelské příručce. Jakékoli jiné použití může mít za následek poranění osob nebo poškození majetku.
- Zabraňte pádu digitálního popisovače nebo jeho příslušenství z výšky, neházejte s nimi, neohýbejte a nedeformujte je, nerozebírejte a neotevírejte je, nepropichujte, netrhejte, nevkládejte do mikrovlnné trouby, nespalujte, nebarvěte a nevkládejte do nich cizí předměty. Nedodržení těchto pokynů může mít za následek poranění osob nebo poškození majetku.
- Digitální popisovač a jeho příslušenství obsahují malé oddělitelné části, které představují nebezpečí dušení. Dušení může mít za následek poranění nebo smrt.
- V případě vytečení baterie zabraňte kontaktu kapaliny s pokožkou nebo očima. Mohlo by dojít k úrazu. Pokud již ke kontaktu došlo, omyjte postiženou oblast značným množstvím vody a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- Baterii nepožívejte. Článek baterie obsahuje látky, které jsou při požití toxické.
- Použité baterie nespalujte, nevhazujte je do ohně, nedobíjejte nedobíjecí baterie a nezkratujte kontakty baterie. Nedodržení těchto pokynů může mít za následek vznik požáru, výbuch, úraz elektrickým proudem, vytečení baterie nebo jiné poranění či poškození.

Referenční část / různé



- Nebezpečí poškození zraku špička popisovače vyzařuje neviditelné infračervené světlo. Nedívejte se přímo do špičky. Nedívejte se na špičku optickým přístrojem.
- V prostředích s potenciálním nebezpečím výbuchu vyjměte baterie. Digitální popisovač je elektronické zařízení. Jiskry mohou zapříčinit požár nebo výbuch s následným poraněním nebo úmrtím osob a poškozením majetku.
- Vyjměte baterie v místech, kde probíhají trhací práce, aby nedošlo k rušení trhacích prací.
- Vyjměte baterii na místech, která jsou označena upozorněním, že se mají vypnout rádiové vysílače.
- Letecké předpisy mohou zakazovat používání bezdrátových zařízení během letu. V letadle vyjměte baterii.
- Digitální popisovač může rušit některá sluchadla nebo osobní lékařské přístroje.
 Pokud se tak děje, obraťte se na dodavatele a požádejte ho o alternativní řešení nebo o nápravu.

Péče o výrobek

- PEČLIVĚ SI PŘEČTĚTE TYTO POKYNY. NEDODRŽENÍ TĚCHTO POKYNŮ MŮŽE MÍT ZA NÁSLEDEK POŠKOZENÍ DIGITÁLNÍHO POPISOVAČE A JEHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A ZRUŠIT PLATNOST ZÁRUKY.
- Digitální popisovač a jeho příslušenství používejte pouze podle pokynů v uživatelské příručce.
- Zařízení je určeno pouze pro použití uvnitř budov, na suchých místech.
- Pravidelně kontrolujte, zda nedošlo k poškození digitálního popisovače a jeho příslušenství. Jestliže je výrobek poškozený nebo obsahuje poškozené části, nepoužívejte ho. Potřebujete-li výrobek opravit, obraťte se na svého prodejce.
- Nevystavujte digitální popisovač a jeho příslušenství nadměrným teplotám nebo přímému slunečnímu světlu, ani během použití, ani během skladování.
- Udržujte zařízení na čistém a bezprašném místě.

- · Zařízení nesmí přijít do styku s potravinami a nápoji.
- Čistěte výrobek suchou utěrkou. Nepoužívejte vodu, mýdlo, čisticí prostředky či jiné chemikálie.
- Zabraňte pádu zařízení z výšky a chraňte ho před jakýmkoli silným nárazem, který by ho mohl poškodit nebo mu zabránit ve správném fungování.
- Nevystavujte zařízení působení vody a jiných kapalin. Neponechávejte ho ve vlhku.
- Nepoužívejte popisovač v blízkosti silných rádiových vln či magnetických polí. Mohlo by dojít k porušení funkce popisovače nebo k jeho zničení.
- Neodhazujte výrobek do domácího odpadu. Stejně jako u každého jiného elektronického výrobku se informujte u místních společností zpracovávajících odpad nebo provádějících recyklaci o správném způsobu likvidace.
- Zařízení neotevírejte a nerozebírejte s výjimkou výměny baterie nebo inkoustové kazety. Výrobek neobsahuje žádné jiné části, které může uživatel opravit. Došlo by ke zrušení platnosti záruky. Změny či úpravy zařízení mohou zrušit oprávnění uživatele k používání zařízení.
- Dodržujte polaritu (+/-) vyznačenou v přihrádce pro baterii.
- Když se objeví upozornění na vybitou baterii, baterii ihned vyměňte.
- Baterie nahrazujte pouze bateriemi stejného nebo ekvivalentního typu, který je doporučen výrobcem.
- Pokud budete digitální popisovač déle skladovat, vyjměte z něho baterii. Neodhazujte použitou baterii do koše.
- Stejně jako u každé baterie se informujte u místních společností zpracovávajících odpad nebo provádějících recyklaci o správném způsobu likvidace.
- Nepoužívejte dobíjecí baterie. Mohlo by dojít ke zničení digitálního popisovače nebo baterií.