

Din guide

Skapad av



Smartbox

Document: Touch Pad - Manual - SE - TENDER PROOF Language: Swedish Date of issue: January 2022

Copyright © 2021 Smartbox Assistive Technology



Pekskärm är en lätt kommunikationsenhet som är utformad för lätt bärbar touch-åtkomst med en hög integrerad högtalare för att se till att du hörs.



Komma igång

1.	Vad ingår i din Touch Pad	6
2.	Slå på din Touch Pad	7
3.	Enhetsguide	8
4.	Laddar din pekplatta och högtalare	10
5.	Magnetic adapter	11
6.	Skapa ett användarkonto	12
7.	Välja anpassningar	13
8.	Grid Utforskaren	14
9.	Stänger ner din pekplatta	16
Göı	rmer	
10.	Montering av din pekplatta	17
11.	Fästa axelremmen	19
12.	Internet- och nätverksinställningar	20
13.	Bluetooth	21
Μα	növermetod	
14.	Pekskärm	22
15.	Skärmöverlägg	23
16.	Övriga åtkomstalternativ	24
Gri	d	
17.	Allmänt om Grid 3	26
18.	Allmänt om	27
19.	Grid 3-konton	30

Få hjälp

20.	Smartbox support	32
21.	Uppdateringar	34
Säk	erhet	
22.	Touch Pad specifikation	35
23.	Användande	37
24.	Teckenförklaring	38
25.	Säkerhetsföreskrifter	39
26.	Batteriladdning	45
	Anteckningar	47



Vad ingår i din pekplatta

- Tryck på kommunikationshjälpmedel
- Manuell
- Care Guide
- Axelband
- Strömledning med USB C
- Valfri magnetisk laddare
- USB C till en adapter
- Rengöringsduk
- Väska

Ingår programvara

• Grid

Frivillig

• Monteringsplatta, spacer och allenknapp

Slå på din pekplatta



Innan du slår på din pekplatta för första gången är det bäst att plugga in strömsledningen och ladda batteriet helt. Tryck på strömbrytaren för att slå på enheten



Enheten läser först in Windows och därefter startar Grid 3 automatiskt.

Medan enheten startar, tryck även på högtalarströmknappen för att slå på Bluetoothhögtalaren.









Laddar din pekplatta och högtalare

För att ladda din pekplatta, anslut strömledningen i laddningsporten på vänster sida av enheten. Det fäster magnetiskt till porten.

Använd den medföljande laddningskabeln med USB C för att ladda både pekplattan och högtalaren samtidigt.

En full laddning tar upp till 3 timmar.



Magnetisk adapter



You can also use the magnetic adapter by attaching the connector to the speaker, and swapping the USB C cable for the cable provided with the magnetic charger.





När Grid 3 har laddats, tryck på Kom igång för att skapa ditt konto och följ sedan instruktionerna på skärmen.



Grid 3 levereras med ett urval av röster för dig att välja mellan. Du kan justera hastigheten och tonhöjden för varje röst som passar dina behov.

Ditt Smartbox-konto

På nästa skärm kan du skapa ett gratis SmartBoxkonto. Detta gör att du kan använda funktioner som fjärrredigering och synkronisering mellan enheter.

Tips: Om du redan har ett Smartbox-konto och Dropbox kan du logga in och synkronisera rutnätsuppsättningar till din enhet.

Välja anpassningar



Anpassingar är som en app inom Grid 3. Vissa rutnätsuppsättningar kan innehålla ett komplett symbolordförråd för kommunikation. Andra kan vara utformade för läskunniga användare att kommunicera så effektivt som möjligt.



Griduppsättningar är organiserade i kategorier. Välj symbolkommunikation för rutnät som Super Core, som är idealiska för Early AAC-användare och framväxande läskunnighet. Välj textkommunikation för rutnät med kraftfulla funktioner för litterativa användare.

Griduppsättningar från varje kategori som du väljer är placerade i gallerutforskaren, redo för att du ska utforska.

Tips: Med din tillåtelse kan Grid 3 lära sig de ord du använder oftast för att förbättra dina prediktionsförslag. Du kan ändra detta i dina sekretessinställningar när som helst.



Grid Utforskaren är din startskärm i Grid 3. Här kan du bläddra bland dina anpassningar, sortera dem och lägga till nya samt komma åt dina inställningar.

Att tappa på en anpassinger kommer att öppna den



När du vill komma tillbaka till Grid Utforskaren öppnar du menyn och väljer Grid Utforskaren.

Windows-skrivbordet



9

Stänger ner din Touch Pad

När det inte används är det bra att stänga av din pekplatta helt. Detta kommer att ge alla automatiska uppdateringar en chans att tillämpas. Vi rekommenderar också att din enhet är stängd innan den är lagrad för transitering.

Öppna Start-menyn och tryck på ikonen Ström. Härifrån kan du välja sömn, stäng av och starta om. Om du väljer Stäng av stängs enheten helt.

Du kan också stänga av enheten från rutnätet 3, med hjälp av kommandot stäng av datorn. Detta kommando kan läggas till i alla rutnät.

Tvingad avstängning

Om du trycker på och håller strömbrytaren i tio sekunder, stängs din pekplatta. Observera att detta endast rekommenderas när pekplattan är ickemottaglig. Eventuellt olagligt arbete kommer att gå vilse.

Montering av din Touch Pad



Bords-, golv-, eller rullstolsfäste

För att montera din Touch Pad behöver du den extra dubbla monteringsplattan som bifogas antingen Daessy eller RehaDapt.

Fäst monteringsplattan

För att fästa monteringsplattan, lägg din Touch Pad med skärmen vänd nedåt på en plan yta. För att förhindra skador på skärmen, placera enheten på något som en handduk, tyg eller tidning. Du behöver den medföljande insexnyckeln, monteringsplattan och de tre skruvarna.

Ta bort klistermärkena som täcker de tre skruvhålen. Använd den medföljande Allen-tangenten för att ta bort de tre skruvarna på baksidan av din pekplatta som visas nedan.



Montering av din pekplatta på ett skrivbord eller golvstativ

Med den korrekta monteringsplatta som bifogas kan du passa pekplattan till din rullstolsfäste, golvställ eller skrivbordsstativ. När du bifogar enheten till stativet, var noga med att hålla pekplattan säkert tills stativets huvud är ordentligt dockat med monteringsplattan.



Ytterligare information om hur du riktar in fästet finns i bruksanvisningen som medföljde stativet.

Fästa axelremmen



Din pekplatta levereras med en axelrem. Dessa klipp till ringarna på baksidan av enheten och kan enkelt fästas och tas bort som du behöver.

Första slingan klämmorna till fallet med pekplattan.

Då kan du fästa det längre remmen.

Remmen kan justeras till lämplig längd.





Wi-Fi

Din pekplatta ansluts till Internet med Wi-Fi. Detta är tillgängligt från din Windows-aktivitetsfält. Tryck på Wi-Fi-ikonen för att få upp listan över närliggande trådlösa nätverk. Välj ditt nätverk och ange nätverkslösenordet om det är tillämpligt. Du kan också välja om du vill att enheten ska komma ihåg den här anslutningen.

Tips: Windows har många sekretessinställningar kring din internetanslutning. Var medveten om vad som är synligt för andra nätverksanvändare, särskilt om du använder en offentlig anslutning.

Nätverksinställningar

Om du vill visa ytterligare nätverksinställningar öppnar du inställningsikonen från Start-menyn och går till Inställningar - Nätverk och Internet. Här kan du visa status för din Internetanslutning, konfigurera hur Wi-Fi ansluts till offentliga och öppna nätverk, ställer in en VPN-anslutning och mer.

Bluetooth

Du kan ansluta många typer av Bluetooth-enhet till din pekplatta - från hörlurar och headset till smarta telefoner, skrivare och åtkomstmetoder.

Bluetooth slås på som standard. För att justera det här, öppna ikonen Inställningar från Start-menyn och gå till Inställningar - enheter för att se Windows Bluetoothfunktioner. Flytta fliken till På och din pekplatta startar skanning för närliggande Bluetooth-enheter.

När du ansluter en ny enhet via Bluetooth, du Kan behöva skriva in en parningskod, beroende på den Bluetooth-enhet du försöker para. Se enhetens instruktioner för mer information om hur man parar.

Tips: Touch Pad högtalare är ansluten till enheten via Bluetooth, om du stänger av Bluetooth kommer du inte att kunna använda högtalaren!



Skärmen på din Touch Pad är helt trycktillgänglig. Du kan komma åt inställningarna för pekskärmen i rutnät 3 under Inställningar - Tillgång - Tryck på. Här väljer du dina markeringsinställningar och kan välja hur du vill aktivera celler i rutnät 3.Grid 3.

Alternativet Aktivera sista objektet som pekas på aktiverar den del av skärmen som du sist rörde vid.

Aktivera första objektet som pekas på markerar den del av skärmen som du rör vid först och aktiverar den när du tar bort fingret från skärmen.

Om du väljer Peka och håll för att aktivera kan du ställa in hur länge du måste peka på en viss punkt innan markeringen aktiveras.

Använda pekskärmen som kontakt

Hela din pekskärm kan fungera som en strömbrytare med hjälp av rutnät 3. Så här ställer du in den här inställningarna - Access - Växlar och välj anslutningen under konfigurationsrubriken. Använd rullgardinsmenyn för att välja pekskärm.

Sedan kan du konfigurera dina skärmtryckningar på samma sätt som du konfigurerar andra kontakter.

Skärmöverlägg

Keyguards tillåter dig att göra mer exakta val på pekskärmen och förhindrar misstag. Keyguards är vanligtvis anpassade för dina valda rutnät.

Touch Pad-keyGuards använder en unik bläckfiskbackning som gör att de kan fästas och tas bort utan några lim eller magnetiska fixeringar.

Fäst en keeguard

Placera keeguard över pekplattans skärm med fixeringssidan nere. Tryck på keeguard ordentligt på skärmen och bläckfiskbacken kommer att greppa skärmen.

Ta bort ett skärmöverlägg

Kör ett finger längs KeyGuard-kanten (du kan också använda ett kreditkort eller liknande) och lyfta den från skärmen, bläckfiskbacken kommer att kopplas ur och du kan rengöra tangenten.



Övriga åtkomstalternativ

Byt och pekareåtkomst

För att ansluta en omkopplare eller pekdon till pekplattan måste du antingen använda en USBadapter (medföljer) eller anslut växeln via Bluetooth..

Ytterligare åtkomstinställningar finns i Grid 3-dokumentationen.

Röst

Pekplattan har en inbyggd mikrofon som kan användas för galler 3s röståtkomstfunktioner.

Konfigurera röststyrning

Inställningarna för att konfigurera röståtkomst finns i Inställningar - Access - Voice. Från den här skärmen kan du välja den mikrofon du vill använda genom att knacka på ljudingången under mikrofonen. När du har valt din mikrofon rekommenderar vi att du använder konfigurationsverktyget, följt av förbättrad noggrannhet för att läsa ut flera test meningar.

Du kan ändra väckningsfrasen "Hej Grid 3 ..." till vad du vill, samt justera hur lång tid du har på dig att säga nästa röstkommando efter väckningsfrasen.

Om du vill kan du låta Grid Pad spela upp ett ljud efter väckningsfrasen och som bekräftelse på ditt röstkommando. Allmänt om Grid 3

Grid 3 är installerat och klart att använda på din pekplatta. Detta kompletta AAC-mjukvarupaket är utformat för att hjälpa dig att kommunicera och ansluta till världen runt dig. Allt i Grid 3 kan skräddarsys för att passa dig och hur du vill komma åt din Touch Pad.

Öppna Grid 3 direkt vid start

Grid 3 är inställt att öppnas automatiskt när du startar din pekplatta. Du kan stänga av den här inställningen genom att öppna rutnätet 3 och navigera till inställningar - dator och stänga av lanseringsnätet 3 med Windows Växla.

Du kan också ändra vilken rutnät som öppnas när galler 3 lanserar. Dina rutnät är listade i nedrullningsfältet i Inställningar - Användare.

Lägga till anpassningar



När du vill lägga till en anpassning i Grid Utforskaren (startskärmen i Grid 3) öppnar du menyn och väljer Lägg till anpassning.



Utforska de olika kategorierna för att välja dina rutnät. Varje galleruppsättning har en beskrivning som hjälper dig att hitta den rätta för dina behov. Vissa kategorier innehåller grupper av relaterade rutnät i en mapp. När du har valt ditt rutnät, kommer du att se den fullständiga beskrivningen, liksom alla alternativa versioner, med olika symboluppsättningar eller åtkomstalternativ.

Nya anpassningar

För att skapa ett rutnät från början välj nytt från fönstret Lägg till rutnät. Härifrån kan du använda Grid 3s redigeringsverktyg för att skapa vad du behöver.

Online Grids

Online Grids låter dig dela rutnät med andra och ladda ner rutnätet till din pekplatta. Välj Online Grids från fönstret Lägg till rutnät och sök eller bläddra i delade rutor från SmartBox och andra användare.



Redigera anpassningar

Grid 3 levereras med en komplett uppsättning verktyg som är utformade för att göra redigering och skapa galler enkla. Öppna redigeringsläge gör det möjligt för dig att göra ändringar i rutnätet du använder för närvarande. Du kan lägga till och ta bort celler, rader, kolumner, kommandon och mer.

Du kan få redigera läge genom att trycka på menyn -Redigera, eller genom att trycka på F11 på ett anslutet tangentbord.



19

Grid 3-konton

På skärmen Inställningar - Konto kan du hantera vilka konton som är anslutna till rutnät 3. Du kan ansluta ditt e-post, SmartBox-konto, Dropbox och alla fjärrredaktörer som har tillgång till dina rutnät.

E-post

Grid 3 kan ansluta direkt till Outlook, Hotmail, Gmail och Yahoo-konton med ditt användarnamn och lösenord. Du kan också använda POP3 / SMTP för att ansluta till andra e-postleverantörer.

Smartbox-konto

Din SmartBox-konto ger dig tillgång till fjärrredigering, säkerhetskopierar dina rutnät i Dropbox, och gör att du kan dela dina rutnät via online-nät. Logga bara in med ditt e-postmeddelande och lösenord eller skapa ett nytt konto från Grid 3.

Dropbox

Anslutande rutnät 3 till Dropbox gör att du kan säkerhetskopiera dina rutnät och synkronisera mellan enheter. Ansluta till Dropbox kan fjärranslutna redaktörer ansluts till rutnät 3 för att ändra dina rutnät från andra enheter.

Fjärredigerare

Från fönstret Konton kan du också lista andra SmartBoxkonton som kan fjärranslutna griduppsättningarna för din enhet.



Smartbox support

Onlinesupport

SmartBox-teamet är här för att hjälpa dig att få ut det mesta av din Touch Pad och Grid 3. Du kan höja en supportbiljett via e-post, använd vår online-chattlåda eller söka efter vår kunskapsbas av supportartiklar.

thinksmartbox.com/smart-support

Onlinechatt

Online chat support är tillgängligt från vår hemsida. Öppettider anges i chattfönstret.

Tips: Du kan också komma åt vår onlinechatt direkt från din startmeny i Windows.

Fjärrsupport i Grid 3

Vårt supportteam kan använda en fjärranslutning för att leverera praktisk stöd via en Internetanslutning. Om du blir ombedd att skapa en fjärrstödsession kan du göra det direkt i Grid 3. Gå till meny - Hjälp och välj Remote Support.

Kunskapsbas

Vår Smartbox kunskapsbas är full av tips, guider och felsökningsverktyg som hjälper dig att få ut det mesta av din pekplatta och Grid 3.

thinksmartbox.com/knowledge-base

Fler supportalternativ

Om din Touch Pad levererades utanför Storbritannien, vänligen kontakta din lokala SmartBox-partner. Du hittar vår lista över partners på:

thinksmartbox.com/partners

Kontakta oss

Du kan nå vår brittiska team vardagar på:

01684 578868

Du kan mejla oss på: support@thinksmartbox.com



Nya funktioner och uppdateringar är regelbundet tillgängliga för enheten.

När du uppdaterar din enhet och programvara, får du inte bara de senaste funktionerna, du får också viktiga säkerhetsfixar. Vi rekommenderar alltid att du håller enheten uppdaterad.

Grid

När enheten är ansluten till internet söker Grid efter nya uppdateringar när programmet startar. Klicka på ikonen för att starta uppdateringen.



Windows

Windows uppdateringar skickas regelbundet av Microsoft för att förbättra din upplevelse, lösa buggar och förhindra säkerhetsfrågor.

Windows uppdateras vanligtvis automatiskt när den stängs av eller startas om. Du kan söka efter uppdateringar manuellt genom att välja Windowsinställningar - Uppdatering och säkerhet.

Touch Pad specifikation



Enhet:	Microsoft Surface Go
Processor:	Intel [®] Pentium [®] Gold Processor
	4425Y 1.70GHz, 2 MB Intel® Smart
	Cache
RAM:	4GB
Hårddisk:	64GB
Operativ system:	Windows 10 Pro
Display:	10,5" 1920 x 1280 med härdat
	glas och antireflex skärmskydd

Manövermetod

Pekskärm

Anslutningar

Trådlös IEEE 802.11 A / B / G / N Bluetooth 4.1 USB C (USB C till en adapter som medföljer)

Övrigt Framkamera: Bakre kamera: Batterilivslängd: Laddningstid: Dimensions: Vikt:

5 Megapixels 8 Megapixels 8 timmar upp till 3 timmar 260 x 215 x 60 mm 1Kg

Uppgraderingsspecifikation för Touch Pad

Enhet:	
Processor:	

RAM: Hårddisk: Operativ system: Display: Microsoft Surface Go Intel® Core™ m3-8100Y Processor 4M Cache, 1.1 GHz base, 3.40 GHz burst 8GB 128GB Windows 10 Pro 10.5" 1920 x 1280 with toughened glass and antiglare screen protector

Manövermetod

Pekskärm

Anslutningar

Wireless IEEE 802.11 a/b/g/n Bluetooth 5 USB C (USB C to A adapter supplied)

Övrigt

Framkamera: Bakre kamera: Batterilivslängd: Laddningstid: Dimensions: Vikt: 5 Megapixels 8 Megapixels 7 hours up to 3 hours 260 x 215 x 60 mm 1Kg

Användande



Touch Pad är ett kommunikationshjälpmedel som är utformat för personer med funktionshinder som inte kan tala eller ha komplexa åtkomstbehov.

Modellnummer: ST10A

Användningsmiljö

- Temperatur: 0-35°C

Kvävningsrisk

Om du väljer att använda magnetkontakten, notera att det är avtagbart och kan vara en kvävningsrisk. Om du är osäker, fortsätt att använda den medföljande USB-Ckabeln.

24 Teckenförklaring

Symbol	Betydelse			
$\mathbf{\hat{h}}$	Uttag för hörlurar			
4	Laddningsuttag			
CE	CE-märket innebär att produkten uppfyller lagstiftade krav inom EU.			
F©	FCC-märket (Federal Communications Commission) innebär att produkten uppfyller lagstiftade krav i USA.			
X	WEEE-märket innebär att utrustningen ska kasseras som elektroniskt avfall i enlighet med lokala föreskrifter.s.			
Ċ	Strömbrytare			
+	Volym upp			
_	Volym ned			
ĺĺĺ	Läs bruksanvisningen			
ROHS	Kompatibel med begränsning av lagstiftning om farliga ämnen			
	DC-ingång			

Säkerhetsföreskrifter

Tänk på dessa säkerhetsvarningar för att säkerställa säker drift av din pekplatta.

Tillämpning

Pekskärm är ett kommunikationshjälp som är utformat för att hjälpa och öka din livskvalitet. Den har utformats och tillverkats för att vara extremt robust och pålitlig, men det är möjligt att förlora funktion på grund av strömförlust eller andra tekniska problem.

Av denna anledning din pekplatta:

- ska inte användas som en livsstödningsenhet.
- är inte beroende av välbefinnande.
- Ska inte åberopas som användarens enda sätt att göra ett nödsamtal eller larm.
- bör inte användas för att administrera medicin..

Förebygga hörselskador

Om du använder hörlurar och högtalare med hög volym kan det leda till permanenta hörselskador. Håll alltid enhetens volym på en säker nivå.

Hållbarhet

Din pekplatta är tuff och robust men måste hanteras med försiktighet när du flyttar runt och har falltestats. Observera att detta inte inkluderar tillbehör.

Vatten och andra vätskor

Din pekplatta ska inte utsättas för regn eller nedsänkt i vatten. Portarna är inte ip.

Se till att inte få vatten eller vätska på enhetens baksida, särskilt inte i portarna eller ventilationsgaller..

Kontakt med användaren

Rör inte skärmen på din pekplatta med trasig eller bränd hud eftersom det kan förvärra sår.

Strömförsörjning och batterier

Din pekplatta innehåller ett laddningsbart litiumjonbatteri. Alla uppladdningsbara batterier försämras med tiden. Användningstiden för en pekplatta efter en full laddning kan bli kortare med tiden.

För optimal prestanda bör din pekplatta inte laddas vid extrema temperaturer under 0 ° C (32 ° F) eller över 45 ° C (113 ° F). Vid dessa temperaturer laddas batteriet långsamt eller inte alls. Utsätt inte din pekplatta till brand eller temperaturer över 90 ° C (194 ° F) eftersom dessa förhållanden kan orsaka att batteriet funktionsfel, antänds eller exploderas.

Ladda bara din pekplatta med den medföljande effektledningen. Att använda inofficiella strömförsörjningar kan orsaka allvarlig skada på din pekplatta och orsaka brand.

När din Touch Pad batteri är uttömt, och enheten inte är ansluten till en strömkälla stängs enheten automatiskt ned för att undvika att du skadar batteriet och hårdvaran. Operativsystemet försöker göra detta så säkert som möjligt, men det rekommenderas att fästa nätsladden innan din Touch Pad stängs av.

Kontrollera med posttjänsten eller kuriren innan du skickar den för att säkerställa säker leverans av enheten.

Placera inte din enhet på en plats där strömkabeln är svår att kopplas från uttaget.

Byt inte ut batteriet själv. Återställ enheten till sin leverantör för att batteriet ska servas.

Transport av din Touch Pad

När du är i transit, se till att din Touch Pad är tillräckligt skyddad från stötar och stötar.

Det finns stränga regler för litiumjonbatterier på flygplan. Reglerna varierar mellan olika flygbolag, så vi rekommenderar att du kontaktar flygbolaget innan du reser.

Temperatur

Kontrollera att utrustningen är avstängd innan du ställer undan den eller packar ned den i en väska.

Detta är en säkerhetsfunktion som förhindrar bestående skador på enheten. Om det inträffar väntar du tills enheten har svalnat innan du startar om den.

Montering

Vi har vidtagit alla försiktighetsåtgärder för att göra det här till en enkel och säker process, men det är ditt upp till dig att se till att enheten monteras säkert.

Se till att det monteringssystem du väljer är korrekt för dina behov och utför en riskanalys om så krävs.

Övrig säkerhet

Dessa kan utgöra en kvävningsrisk. Barn och personer med kognitiv funktionsnedsättning bör övervakas när enheten används. De bör också övervakas när enheten packas upp eftersom förpackningen kan utgöra en kvävningsrisk.

Använd inte utrustningen om du har öppna sår eller om du genomgår invasiv medicinsk behandling.

Touch Pad levereras med en strömkabel och kan användas med kabelanslutna tillbehör. Dessa kan utgöra en strypningsrisk.

Epilepsivarning

Vissa personer med ljuskänslig epilepsi är mottagliga för anfall när de utsätts för vissa ljus eller ljusmönster. Om du känner dig udda eller illamående när du är framför din Touch Pad, särskilt om du använder den med en ögonblickskamera, flytta dig bort från enheten och rådfråga en läkare.

Bortskaffande av din Touch Pad

Kassera inte din pekplatta i allmänhetens hushåll eller kontorsavfall. Din pekplatta ska kasseras i enlighet med lokala föreskrifter för bortskaffande av elektrisk och elektronisk utrustning.

Garanti

Din pekplatta är täckt enligt standard 2 års garanti från inköpstillfället.

Reparation och underhåll

Om din enhet kräver reparation, kontakta din lokala återförsäljare.

Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) och krävande miljöer

När produkten används tillsammans med annan utrustning kan störningar uppstå mellan enheterna.

Touch Pad ska inte användas:

- I en militär miljö.
- I en hård RF-miljö.
- I en MR-miljö.
- I en röntgenmiljö.

Problemlösning och kundtjänst

I de flesta fall kan du åtgärda eventuella problem genom att starta om enheten. Tryck på den igen för att slå på den igen. Om problemet inte är löst är du välkommen att kontakta supporten på

thinksmartbox.com/smart-support

Vänligen ha ditt serienummer redo. Detta finns på baksidan av din enhet

Batterivarningar



Batteriet får inte öppnas, plockas isär eller förstöras.

Utsätt inte batteriet för värme eller öppen låga och förvara det inte i direkt solljus.

Kortslut inte batteriet.

Förvara inte batteriet löst i en låda där det kan kortslutas av andra föremål av metall.

Utsätt inte batteriet för mekaniska stötar.

Om ett batteri läcker ska du inte låta vätskan komma i kontakt med hud eller ögon. Om kontakt har skett, tvätta det drabbade området med rikliga mängder vatten och kontakta läkare.

Använd inte någon annan laddare än det som anges specifikt För användning med utrustningen och se tillverkarens instruktioner eller utrustning manual för officiell laddningsinstruktion.

Använd inte något annat batteri tillsammans med utrustningen, såvida detta inte har godkänts av Smartbox.

Barns användning av batteridriven utrustning bör ske under uppsikt.

Håll batteriet rent och torrt.

Torka av batteriet med en ren, torr trasa om det blir smutsigt.

Låt inte laddaren sitta i under längre tid om batteriet inte används.

Efter långvarig förvaring kan du behöva ladda och ladda ur batteriet flera gånger för att uppnå högsta möjliga prestanda.

Spara bruksanvisningen och all övrig produktinformation för framtida bruk.

Använd batteriet endast i avsett syfte.

Ta bort batteriet från utrustningen när det är möjligt.

Kassera batteriet i enlighet med de lokala föreskrifterna.

Anteckningar





thinksmartbox.com

Touch Pad - Manual - SE - NOT FOR PRINT