

SILVERBALL PRO



Gerätemanual



Industrie- und Unterhaltungselektronik GmbH & CoKG



Wir danken Ihnen, dass Sie aus der Vielzahl der am Markt angebotenen Unterhaltungsautomaten den

SILVERBALL PRO

ausgewählt haben.

Für den zufriedenstellenden Gebrauch des SILVERBALL PRO lesen Sie bitte sorgfältig die Bedienungsanleitung.

Bitte verwahren Sie dieses Manual so, dass Sie es bei Bedarf rasch zur Hand haben.

Für zusätzliche Fragen steht Ihnen unsere Hotline zur Verfügung.

Rufen Sie +43 / 72 29 / 78 0 40 - DW 250

Bedienungsanleitung SILVERBALL PRO Gerätemanual deutsch

(SM - 08.08.2003)

Bei der Zusammenstellung von Texten und Abbildungen wurde mit großer Sorgfalt vorgegangen, dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden.

Der Hersteller übernimmt für fehlerhafte Angaben und deren Folgen weder eine juristische Verantwortung noch irgendeine Haftung.

Für Verbesserungsvorschläge oder Hinweise auf Fehler ist der Hersteller dankbar.

Alle Rechte, auch die der fotomechanischen Wiedergabe und der Speicherung in elektronischen oder sonstigen Medien, vorbehalten. Das Programm, Handbuch und alle Bestandteile unterliegen den internationalen Copyrightbestimmungen.

(C) 2002 TAB-Austria
 A-4052 Ansfelden, Haiderstraße 40
 Tel. +43 / 72 29 / 78 0 40 - 0*, Fax +43 / 72 29 / 78 6 60

Alle Rechte vorbehalten





Inhaltsverzeichnis

INHALTSVERZEICHNIS	3
INBETRIEBNAHME	5
KURZANLEITUNG	6
PROGRAMM UPDATE	6
UPDATE AM GERÄT	6
InterLink	7
TURNIER	7
	7
	7
	•
GERATEBESCHREIBUNG	8
BEDIENELEMENTE	8
PC-SYSTEMKOMPONENTEN IM SILVERBALL PRO	9
OPTIONEN	9
GERÄTEABMESSUNGEN	9
· · · · ·	
GERATEABMESSUNGEN	10
	11
EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	12
FEHLERBEHEBUNG	13
FEHLERMELDUNGEN	14
	16
ERSATZTEILKATALOG	18
KABELPLAN	28
<u>GEWÄHRLEISTUNG UND HAFTUNG</u>	29
END-USER LICENSE AGREEMENT FOR MICROSOFT SOFTWARE	31
SOFTWARE LICENSE	31
ATTACHMENT 1	34
NOTIZEN	36





Aufstellhinweise

Sicherheitsvorschriften für den Benutzer

- Das Gerät darf nur in trockenen Räumen und an einer NORM- gerecht installierten Schukosteckdose betrieben werden.
- Vor Inbetriebnahme soll das Gerät der Raumtemperatur angeglichen werden.
- Vor Anschluss des Gerätes Netzspannung prüfen!
- Das Gerät ist für eine Wechselspannung von 230V 50Hz ausgelegt und hat eine Leistung von 160W.
- Das Gerät darf nur mit einer 3,15 Ampere Sicherung betrieben werden.
- Bei Bruch von Gehäuseteilen, herausragenden Drähten, Brand des Gerätes oder eingeschlagener Bildröhre ist das Gerät sofort auszuschalten und der Netzstecker zu ziehen.
- Defekte oder blanke Kabel, insbesondere Netzkabel und Steckerverbindungen, sind zu tauschen.

WICHTIG! Stellen Sie sicher, dass das Gerät in diesem Fall nicht berührt bzw. wieder eingeschaltet werden kann!

- Neben anderen Geräten kann ein beeinträchtigtes Betriebsverhalten auftreten.
- Beachten Sie die Microsoft Lizenzbedingungen auf Seite 31.





Inbetriebnahme

Jedes Gerät wird werksseitig getestet und voreingestellt ausgeliefert.

Wir empfehlen, 15 Minuten zu warten, damit der Monitor die optimale Betriebstemperatur erreicht.

Durch Temperaturunterschiede kann es vorkommen, dass die Monitor- und Touchscreen-Einstellungen nicht mehr stimmen. Daher empfehlen wir bei einer Neuinbetriebnahme, **IMMER** folgende Vorgangsweise einzuhalten:

- 1) Gerät einschalten (Schalter befindet sich an der Rückseite), das Spiel startet automatisch;
- 2) Fronttüre öffnen, Testschalter (links auf der Kassalade) im Hauptmenü einschalten. Der SILVERBALL PRO Testmode erscheint am Bild
- 3) Testbild einstellen; Dazu drücken Sie den Punkt "Allgemeines", und anschließend den Punkt "Testbild", das Testbild erscheint. Mit Hilfe der Bildregler, die sich auf der linken Seite im oberen Drittel der Gehäusewand befinden, stellen Sie das Bild größtmöglich in Höhe und Breite ein. Sobald das Ergebnis zufriedenstellend ist, berühren Sie das Testbild, damit Sie wieder in den Testmode, Pkt "Allgemein" zurückkommen.
- 4) Kalibrierung des Touch Screens; Sie drücken den Punkt "Kalibrierung" Stellen Sie sich völlig gerade, mittig, im 90° Winkel vor das Gerät. Nun folgen Sie bitte genau den Anweisungen am Bildschirm.
- 5) Die exakte Kalibrierung können Sie am besten im Strategiespiel "Get 5" kontrollieren. Steigen Sie dazu It. Pkt 6 aus und wählen Sie unter Strategiespiele "Get 5". Achten Sie dabei darauf das ein Kredit zum Spielen vorhanden ist. Wenn das Ergebnis nicht zufriedenstellend ist, wiederholen Sie bitte den unter Pkt. 2 - 4 beschriebenen Vorgang.
- 6) **Einstellung der Lautstärke**; Unter dem Pkt. "Allgemeines" drücken Sie die Taste "Lautstärke einstellen" Mit den -/+ Tasten stellen Sie die gewünschte Lautstärke für den Spielmodus und den Standbymodus ein. Es ist ab der Version 3.50 erstmals möglich die Lautstärke für Spiel- und Standbymodus getrennt einzustellen.
- 7) Über die **Taste "Zurück"** kommen Sie in das Hauptmenü "Testmode", schalten Sie den Testschalter aus, der Spielbereich wird automatisch wieder gestartet.



Programm Update

Jedes Gerät wird werksseitig getestet und voreingestellt ausgeliefert. Bei einem Wechsel auf eine neue Softwareversion muss das Gerät upgedatet werden.

<u>Update am Gerät</u>

Die SILVERBALL -Software befindet sich auf der fix eingebauten Festplatte im PC des Gerätes, das Update wird durch Kopieren der Festplatte im Wechselrahmen auf die eingebaute Festplatte durchgeführt.

Ablauf:

- Gerät ausschalten
- Update-Festplatte an der Wechselrahmenplatine anstecken
- Gerät einschalten
- Kopiervorgang wird automatisch gestartet (Dauer ca. 15-25 Min)
- Die Festplatte wird überprüft und gegebenenfalls neu eingerichtet. Dies kann einen Neustart des Gerätes zur Folge haben.
- Kopieren der allgemeinen Dateien (GENERAL)
- Kopieren der sprachabhängigen Dateien (z.B. GERMAN, ENGLISH, FRENCH)
- Kopieren der konfigurationsabhängigen Dateien und der Dateien für die Werbungsfunktionen
- auf abschließende Meldung "SILVERBALL" ausschalten, Update-Festplatte entfernen und einschalten" warten
- Gerät ausschalten
- Update-Festplatte abstecken
- Gerät einschalten
- Überprüfungsvorgang wird automatisch gestartet (Dauer ca. 3-6 Min, Ablauf wie Kopiervorgang)
- auf abschließende Meldung 'Festplatte in Ordnung, SILVERBALL aus- und einschalten' warten
- Gerät ausschalten
- Gerät einschalten
- Testmode aktivieren und Kalibrierung des Touch Screens durchführen
- weitere gewünschte Einstellungen im Testmode durchführen
- Testmode deaktivieren

Nach dem Kopieren der Daten führt die Festplatte beim nächsten Einschaltvorgang automatisch eine Überprüfung des Inhalts durch.

Der Überprüfungsvorgang kann später auch manuell gestartet werden.(siehe Gerätebeschreibung Seite 8).

Nach dem Update muss der Touch Screen neu linerarisiert und kalibriert werden.





InterLink

InterLink bietet die Möglichkeit, zwei SILVERBALL Geräte durch ein Kabel zu verbinden. Dadurch ist es bei den meisten Spielen möglich, direkt gegen einen Spielpartner auf dem zweiten Gerät zu spielen.

Installation des InterLink-Kabels:

- 1. Das SILVERBALL PRO Gerät ausschalten.
- 2. Das InterLink durch den Lüftungsschlitz an der Geräterückseite ziehen.
- 3. Die Frontür offnen.
- 4. Das InterLink Kabel an der 25 pol. SUB-D Buchse am PC anstecken und festschrauben.
- 5. Wiederholen Sie die Schritte 1-4 auf dem zweiten SILVERBALL Gerät
- 6. Die Geräte einschalten.

Die Geräte erkennen das InterLink-Kabel automatisch und aktivieren bei den zur Verfügung stehenden Spielen den InterLink-Modus.

<u>Turnier</u>

Das Turnier Spiel im SILVERBALL PRO ist ein Bewerb, der es den Spielern ermöglicht, über einen gewissen Zeitraum um einen Preis (in Form von Warenpreisen) zu spielen. Es werden pro Turnier 2 Spiele gespielt, wobei auch zweimal das selbe Spiel eingestellt werden kann. Das Turnier wird gestartet, sobald Sie die Turniertaste im Hauptmenü drücken

ChampionsNet

Ihr SILVERBALL kann optional mit dem ChampionsNetmodus ausgestattet werden. ChampionsNet ist die weltweite Vernetzung von SILVERBALLs. Für jedes Spiele gibt es einen nationalen und einen internationalen Highscore, in denen die Einträge 30 Tage gültig sind. Man kann sich somit national und international in seinem Lieblingsspiel messen. In der "Hall of Fame" werden die 10 besten Spieler aller Zeiten geführt! Die Highscoreliste kann auch im Internet unter www.championsnet.net abgerufen werden.

E-Mail Funktion

Bei allen SILVERBALLs die mit ChampionsNet ausgestattet sind, kann zusätzlich eine E-Mailfunktion ausgeführt werden. Dadurch ist es möglich direkt vom SILVERBALL E-Mails zu verschicken.

Eine genaue Beschreibung der Funktionen und Einstellungen finden Sie im Softwaremanual.

SILVERBALL-Internetbrowser

Bei allen SILVERBALLs die mit ChampionsNet ausgestattet sind, kann zusätzlich der SILVERBALL-Internetbrowser aktiviert werden. Dadurch ist es möglich, direkt vom SILVERBALL im World Wide Web (WWW) zu surfen, zu chatten, SMS und Webmails zu versenden.

Eine genaue Beschreibung der Funktionen und Einstellungen finden Sie im Softwaremanual.





Gerätebeschreibung

SILVERBALL PRO ist ein ergonomisch gestaltetes Standgerät aus beschichteten Spanplatten und Kunstststoffteilen.

Im Gerät befinden sich ein elektronischer Münzprüfer, ein 19" VGA Bildschirm (mit Touch-Screen) und ein komplettes PC-System.

Bedienelemente

Die Bedienung der Spiele im SILVERBALL PRO erfolgt hauptsächlich mittels Touch-Screen.

Bei bestimmten Spielen werden die Tasten verwendet, wobei vor Beginn des Spieles darauf hingewiesen wird (am Gerät befinden sich 2 x 3 Tasten).

Der Testschalter befindet sich links auf der Kassalade. Die Funktionen des Tests sind im Hilfemenü genau beschrieben.

Beim Einschalten des Testschalters und gleichzeitigem drücken einer bestimmten Taste können folgende Programme aufgerufen werden.

- ⇒ Player 1A: Touch Screen Kalibrierung
- ⇒ Player 1B: Touch Screen Test
- \Rightarrow Player 1C: Monitortestbild

Sofort nach dem Einschalten, während des Hochstartens kann man folgendes Programm aufrufen:

- ⇒ Player 2 alle 3 Tasten: Überprüfung der Festplatte
- ⇒ **Player 1A+2A:** Einstellungen werden bei einem Update nicht gesichert und Standardwerte wieder aufgespielt

Bei eingeschaltetem Testschalter, sofort nach dem Einschalten, während des Hochstartens kann man folgendes Programm aufrufen:

 \Rightarrow Player 2A: Linearisierung

Die Einstellregler zum Einstellen von Helligkeit, Kontrast und Bildgeometrie des Monitors befinden sich auf der linken Seite im oberen Gehäusedrittel.



<u>Achtung</u>

Bei jeder Änderung der Bildgeometrie muss der Touch Screen neu kalibriert werden (siehe Bedienungsanleitung Seite 5)





PC-Systemkomponenten im SILVERBALL PRO

PC-System (ab 300 MHz) mit PCI-Bus und min. 128MB Hauptspeicher VGA Grafikkarte 800 x 600 Pixel Auflösung, High Color 16-Bit Soundkarte (on Board) Min. 10 GB Festplatte TAB-Interfacekarte Touch-Screen Controller

Optionen

Banknotenprüfer:

NV-4 oder NV-5

VDAI Anschluss:

Zum Auslesen mit einem Data - Printer kann ein Zusatzkabel bestellt werden. Einstellmöglichkeiten für den VDAI Anschluss befinden sich im SILVERBALL Testmode unter dem Punkt Hardware-Einstellungen.

Hinweise zum Anschluss des VDAI Data - Printer Kabels: Material:

1x VDAI Nachrüstkabel

Beim Einbau ist genau nach der im Nachrüstkit beigelegten Einbauanleitung vorzugehen.

Beistelltische:

Es sind zwei Modelle verfügbar.

Parallelaufstellung : Gewicht 17 kg



Eckaufstellung : Gewicht 11 kg

Gewicht: Verpackung: Verpackung mit Palette: 68 kg B – 550mm, T – 730mm, H – 1290mm B – 800mm, T – 800mm, H – 1390mm

TÜV Österreich, vom österreichischen Bundesministerium für wirtschaftliche Angelegenheiten akkreditierte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle TOV Austria testing, inspection and confidention body occredited by the Austrian Ministry for Economic Affairs

Zertifikat - Certificate

Nr.: TÜV-A-MT/EMV-1/02/K101

EG-Konformitätsbescheinigung gemäß Artikel 10.2 der EG-Richtlinie 89/336/EWG Certificate of EC-conformity according to article 10.2 of the EC-directive 89/336/EEC

Ρ	roc	lukt	•
2			
Р	rod	JCT:	

Typ: Type:

Hersteller:

Manufacturer:

Silverball Pro

Spielautomat

TAB Austria

M/EMV-02/195

TAB Austria

Name/nome

Auftraggeber: Applicant

Name/nome

EN 55022:1998:EN 55024:1998 Prüfgrundlagen: Tested according to: EN 61000-3-2/A14:2001; EN 61000-3-3:1995

Prüfbericht: Testreport:

Zubehör: kein Accessories:

Ser.Nr.: ---Ser.-Nr.:

Haiderstraße 40 A-4052 Ansfelden Ort/place

Haiderstraße 40 A-4052 Ansfelden Ort/blace

Hiermit bescheinigt der TÜV Österreich als benannte Stelle (ID-Nr. 0408), daß das oben angeführte Produkt überprüft wurde und den Anforderungen der Richtlinie 89/336/EWG entspricht. Auf Grundlage des Art. 10 kann das Produkt mit dem CE-Kennzeichen versehen werden.

TUV Austria as notified body (ID-Nr. 0408) certifies that the above mentioned product has been examined and meets the relevant requirements of the directive 89/336/EEC or vices. According to art.10 the CE-mark can be affixed on the product.

11.06.2002

TAB Austria

08.08.03

Datum der Ausstellung Date of issue

ing. Wilhelm Seier Zertifizierungsbeauftragter Gertifizierungsbeauftragter

Ende der Gültigkeit End of validity

Auszugsweise Vervielfältigung nur mit Genehmigung des TUV Osserreich gestaatet The reproduction and/or duplication of this document in abstracts is subject to the opproval by TUV Austral

TÜV Österreich Nachrichtentechnik / EMV Technischer Überwachungs-Verein Österreich A-1015 Wien, Krugerstraße 16 Tel.: +43 / 1 / 610 91-72 Rev. 63 Fax: +43 / 1 / 610 91-89 http://www.tuev.or.at e-mail: emv@tuev.or.at

EG-Konformitätserklärung

Dokument-Nr.:

QZ 1000/023/01/270502

Hersteller:

Anschrift

TAB AUSTRIA Industrie- und Unterhaltungselektronik GmbH & Co KG Haider Straße 40 A-4052 Ansfelden Österreich Tel.: 07229/78040-0, Fax: 07229/78660

Produktbezeichnung: Type:

Spielautomat SILVERBALL PRO

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:

Richtlinie:

73 / 23 / EWG Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten, betreffend elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen, geändert durch RL 93 / 68 / EWG.

Richtlinie:

89 / 336 / EWG Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit geändert durch die RL 91 / 263 / EWG, 92 / 31 / EWG, 93 / 68 / EWG und 93 / 97 / EWG.

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Vorschriften der Richtlinien wird nachgewiesen durch die Einhaltung der relevanten Abschnitte folgender Normen:

		Dokumentbezeichnung	Ausgabedatum
Harmonisierte Europäisch	e Normen:	EN 55022	1998
		EN 55024	1998
		EN 60950	2000
		EN 61000-3-2	2000
		EN 61000-3-3	2000
Ausstellender Bereich:	GF		
Geschäftsführer:	Ing. Siegfr	ied Dattl	
Ort, Datum:	Ansfelden,	am 10. Jänner 2002	
	S.K.	China antipation 010	

Rechtsverbindliche Unterschrift / Stempel:

Die Entlähung bescheinigt die Übereinstimmung ist besche Versite auf die Bescheinigt die Übereinstimmung von Eige Die Scharheitshinweise der mitseleiterien Professionen und zu bescherung von Eige

Fehlerbehebung

Störung	Echlorursacha	Abbilfo
Storung	remenuisacrie Abnilite	
Touch-Screen funktioniert	verbindungskabel vom Touch-Screen	verbindungskabel tauschen
nur tellweise	zum PC defekt (jenes Tellstuck, das	
	am PC angesteckt ist).	
	Teniende Gerateerdung	Carëtaardung üharnrüfan h z w
		Geräterdung überprüfen bzw.
Poim Start gibt og ging	Speicher defekt	BC austausahan
Meldung:		
MEMORY TEST FAIL		
Beim Start gibt es eine	evtl. schlechter Kontakt bei der	PC austauschen
Meldung: NO SOUND	Soundkarte	
CARD FOUND!!!		
weißer Bildschirm	Grafikkarte defekt	PC austauschen
Touch-Screen geht nach	evtl. total dekalibriert	Touch Screen kalibrieren (rote Taste
PC-Tausch nicht mehr.		am Gerät drücken und in den
		Testmode gehen).
Touch-Screen lässt sich	Fehldaten im Touch-Kontroller Buffer	In den Testmode schalten ; Gerät
nicht richtig kalibrieren		ausschalten; rote Taste am Gerät
		gedrückt halten (Kontrollerbuffer wird
		gelöscht); danach Testmodeschalter
		erneut betätigen; Gerät neu Starten.
Beim Start gibt es eine	Schlüsselschalter am Festplatten-	Schlüsselschalter am Festplatten-
Meldung: DISK BOOT	wechselrahmen nicht zugesperrt.	wechselrahmen versperren.
FAILURE, INSERT		
Touch-Screen funktioniert	Touch-Screen Controller oder Touch-	Kabelverbindung zwischen Louch-
nicht und(oder) LED an	Screen Kabel defekt	Screen und Controller Kontrollieren
der PC Ruckseite blinkt		bzw. defekten Controller oder PC
Monitor zoigt nach dar	Suna Finatallung am Manitar falach	austauschen.
Monitor Zeigt nach der	Sync Einstellung am Monitor Taisch	Sync Regier am Monitorchassis
Querstreifen		enstellen (Links oben am Chassis).
Keine Funktion	Der Netzstecker ist nicht eingesteckt	Den Netzstecker einstecken
	Netzschalter nicht eingeschaltet	Netzschalter einschalten
	Netzsicherung durchgebrannt	Neue Sicherung einbauen
Kein Bild	Netzkabel am Monitor nicht	Stromversorgung des Monitors und
	angesteckt	Steckerverbindungen überprüfen.
	Videoleitung nicht angesteckt	Videoleitung anstecken
	Monitor defekt	Monitor austauschen
Kein Ton	Lautstärkeregler nicht aufgedreht	Lautstärkeregler aufdrehen
	Audiokabel nicht angesteckt	Audiokabel anstecken
	Lautsprecher defekt	Lautsprecher austauschen
eine oder mehrere Tasten	Flachstecker nicht angesteckt	Steckverbindungen kontrollieren
funktionieren nicht	Taste nicht korrekt	Taste kontrollieren oder
	zusammengebaut oder defekt	austauschen
Münze wird falsch gezählt	falsche Wertigkeit programmiert	Programmeinstellung überprüfen
eingeworfene Münzen	Keine Spannung am Münzprüfer	Spannungsversorgung überprüfen
railen durch		I viunzpruter reinigen
	Verunreinigung des Munzpruters	Münznrüfer austausehen
	Münznüfer defekt	
schlechte Münzennehme		Münznrüfer reinigen
Zählwerk funktioniert nicht	Zählwork defekt	Zählwerk austauschen

Fehlermeldungen

Während dem Kopiervorgang können verschiedene Fehlermeldungen auftreten. Anschließend eine Liste der möglichen Meldungen:

HARDLOCK DONGLE NOT CONNECTED Der Dongle muss für den Kopiervorgang angeschlossen sein, Dongle-Anschluss überprüfen.

WRONG DONGLE CONNECTED Falscher Dongle angeschlossen.

UNKNOWN CONFIGURATION

Die Update-Festplatte unterstützt die Geräte-Konfiguration nicht, bitte durch TAB überprüfen lassen.

OVERWRITE PROTECTION

Anordnung der Festplatten überprüfen, ansonsten bitte durch TAB überprüfen lassen.

PARTITION ERROR

Die Festplatte, die upgedatet werden soll, lässt sich nicht einrichten. Entweder die Festplatte oder das Festplattenkabel ist defekt.

MASTERDISK ERROR

Beim Zugriff auf die Update-Festplatte ist ein Fehler aufgetreten. Entweder die Update-Festplatte oder möglicherweise der Wechselrahmen und das zugehörige Festplattenkabel sind defekt.

SLAVEDISK ERROR

Beim Zugriff auf die Festplatte, die upgedatet werden soll, ist ein Fehler aufgetreten. Entweder die Festplatte oder das Festplattenkabel sind defekt.

MASTER COPY FILES ERROR

Beim Lesen von der Update-Festplatte ist ein Fehler aufgetreten. Entweder die Update-Festplatte oder möglicherweise der Wechselrahmen und das zugehörige Festplattenkabel sind defekt.

SLAVE COPY FILES ERROR

Beim Schreiben auf die Festplatte, die upgedatet werden soll, ist ein Fehler aufgetreten. Entweder die Festplatte oder das Festplattenkabel sind defekt.

NOT COMPLETELY UPDATED

Der Update-Vorgang wurde nicht vollständig durchgeführt und muss wiederholt werden.

CHECK FILES ERROR

Der Festplatteninhalt entspricht nicht der Vorgabe. Den Update-Vorgang zur Berichtigung durchführen. Tritt der Fehler sofort nach einem Update-Vorgang auf, so ist entweder die Festplatte oder das Festplattenkabel defekt.

Stückliste SILVERBALL PRO

Baugruppen

- 1.) Gehäuse
- 2.) PC Teile
- 3.) Monitor
- 4.) Monitorabdeckung
- 5.) Zusatzausrüstungen

1.) Gehäuse:

1	Korpus Grundgehäuse SILVERBALL PRO	022.082-002
1	Tür Front Kunststoff SILVERBALL PRO	373.210-095
1	Lichtkranz für SILVERBALL PRO	373.115-202
1	Münzrutsche für SILVERBALL PRO	361.070.541
1	Sperrbügel für SILVERBALL PRO	675.196-185
2	Führung Sperrbügel SILVERBALL Pro	022.223-725
1	Verriegelungswinkel Front oben SILVERBALL PRO	022.223-715
1	Verriegelungswinkel Front unten SILVERBALL PRO	022.223-716
1	Verriegelungswinkel links für SILVERBALL PRO	022.223-717
1	Verriegelungswinkel rechts für SILVERBALL PRO	022.223-718
2	Lautsprecher Visaton SC 13	412.120-251
1	Kassa für SILVERBALL PRO	361.110-125
1	Kombinetzfilter Typ HGN mit 2 Masseanschlüssen	671.115-507
1	Zählwerk 12V-DC mit Diode für SILVERBALL Stand	950.260-242
1	Montagewinkel Zählwerk für SILVERBALL PRO	022.130-201
1	Spreizniete SR-4060-W	022.011-405
1	Aufkleber Sicherung 3,15A	001.125-600
2	Schlüsselanhänger geschlossen Nr.8027, Farbe egal	675.191-610
2	Schlüsselring 22mm DM	675.191-630
1	Touch Screen Controller extern Sliverball PRO	462.930-111
2	Sockel für Energiesparlampen	410.840-133
1	Vorschaltgerät für SILVERBALL	410.840-132
2	Sparlampe 7W/230V	410.840-100
1	Software – Lizenz für Win 95 COA	831.100-005
1	Kabelbaum für SILVERBALL PRO	360.110-677
1	Münzprüferhalterung Kunststoff	464.065-241
1	Kunststoffteil Münzrückgabe	464.071-426
1	Kunststoffteil Münzeinwurf	464.071-425
1	Griffschale versenkbar	675.080-200
1	Netzkabel	360.141-830
1	Befestigungssockel für Kabelbinder	141.110-135
3	Drehsicherung Flipperschloss	675.046-100
3	Schloss Baton 23mm SILVERBALL PRO	675.191-401
2	Lautsprecher Schutzgitter	412.120-252
2	Papier schwarz für Lautsprecher	412.085-502
2	Radhalterung für SILVERBALL PRO 🚬 💵	022.223-720

2 2 4 2 2	Räder VPA 050/8G mit Lagerwalze Kreuzmontageplatte, zweiteilig, Distanz: 0,00mm Clip Möbelscharnier ÖW 170° für Eckanschlag Kreuzmontageplatte, zweiteilig, Distanz: 9mm Spannverschluss für Deckel 2.03.00	650.120-620 675.191-148 675.191-147 675.191-149 022.196-131
<u>2.)</u>	PC - Teile:	
1	PC Gehäuse Picture Box verzinkt	831.900-027
1	Abdeckplatte PC-Picture Box	022.011-450
1	Update-Einschub PC-Picture Box	022.011-455
1	Halteblech Festplatte PC-Picture Box	022.082-032
1	PC Motherboard Acorp 694XT	831.000-024
1	PC Grafikkarte AGP	831.100-011
1	PC Lüfter für CPU SILVERBALL mit Boardanschluss	831.900-031
1	PC Wechselrahmen-Platine	831.900-009
1	PC Festplatte bespielt	831.000-015
1	PC CPU Celeron 433Mhz, Sockel 370	831.000.026
2	PC RAM 64MB DIMM 168pin 100Mhz	831.300-012
1	PC Netzteil CE Task	831.600-017
1	Platine I/O Controller SILVERBALL PRO	414.164-058
1	Dongle Hardlock	285.260-045
1	PC HDD Kabel	831.900-011
5	Distanzbolzen 20mm, IG M3 Schlüsselweite 5,5mm	022.011-601
1	EMV Sicherungsblech (EMI Clips)	364.191-350
1	Buchse Chinch Monacor T706 für SILVERBALL-PC	731.120-750
1	Kabel für Spannungsversorgung	360.110-640
2	Blindabdeckung für PC-Slot	022.080-204

3.) Monitor:

1	Monitor 19" Kortek	462.014-021
1	Touch Screen 19"	462.930-119
1	Klebeband 25mm/10m schwarz tesaflex 4163	364.114-503
1	Klebeband 50mm/10m schwarz tesaflex 4163	364.114-515

4.) Monitorabdeckung:

1	Deckel Kunststoff für SB II	462.913-021
1	Dichtung Schaumband SK 6 x 8	364.191-310
2	Taster rund rot SILVERBALL Pro medium low profile	771.200-733
2	Taster rund gelb SILVERBALL Pro medium low profile	771.200-734
2	Taster rund grün SILVERBALL Pro medium low profile	771.200-735
1	Aufkleber Logo SILVERBALL oval 9x4	001.112-050

5.) Kundenspezifikation / Zusatzausrüstung

1	Münzprüfer NRI für SILVERBALL z.B.: EU
1	Banknotenakzeptor NV-4 univ.
1	Banknotenakzeptor NV-5 univ.
1	Banknotenrutsche für SILVERBALL PRO
1	Zählwerk 12V-DC mit Diode für SILVERBALL Stand
1	Kassa für SILVERBALL PRO
4	Madam

- 1 Modem
- 1 Netzwerkarte

464.138-461 010.100-515 010.100-516 361.070-542 950.260-242 361.110-125 000.000-000 000.000-000

<u>Ersatzteilkatalog</u>

675.080.200

Griffschale versenkbar Kunststoff schwarz

Sperrbügel SILVERBALL PRO

675.196.185

831.900.027 PC Gehäuse SILVERBALL PRO verzinkt	220.114.50 Abdeckplatte PC SILVERBALL PRO

220.820.32

Update Einschub PC SILVERBALL PRO

220.114.55

Gewährleistung und Haftung

- 1. Beanstandungen bei von uns gelieferten Neugeräten sind spätestens innerhalb von acht Tagen nach Empfang der Ware dem Verkäufer schriftlich anzuzeigen.
- 2. Bei versteckten Mängeln können Beanstandungen nur unverzüglich nach ihrer Entdeckung erhoben werden, spätestens jedoch drei Monate nach Empfang der Ware.
- 3. Hat ein Dritter die gelieferte Ware repariert oder zu reparieren versucht, ist jede Beanstandung ausgeschlossen; gleiches gilt, wenn der Kunde nicht fachgerechte Eingriffe an der gelieferten Ware vornimmt. Werden Aufkleber oder Siegel auf Geräteteilen entfernt oder beschädigt so erlischt die Gewährleistung für diesen Teil.
- 4. Beanstandungen sind schriftlich oder per Fax zu erheben. Wird TAB nicht rechtzeitig gemäß vorstehenden Ziffern über etwaige Mängel der Ware informiert, sind sämtliche Ansprüche auf Gewährleistung ausgeschlossen.
- 5. Bei berechtigten Beanstandungen hat der Kunde zunächst einen Anspruch auf Nachbesserung. Der Kunde hat die mit Sachmängeln behaftete Ware an TAB zurückzusenden. An Stelle der Ausführung der Nachbesserung ist TAB berechtigt, Ersatzware zu liefern. Ist die Ware bei berechtigter Beanstandung nicht innerhalb von 4 Wochen nach Eingang der Ware bei TAB nachgebessert und ist die nachgebesserte Ware oder die Ersatzware nicht innerhalb derselben Frist zwecks Versand an den Kunden (auf Kosten von TAB) der Transportperson übergeben worden, ist der Kunde berechtigt, nach seiner Wahl Herabsetzung des Kaufpreises oder Rückgängigmachung des Vertrages zu verlangen.
- 6. Die vorstehenden Absätze enthalten abschließend die Gewährleistung für die Ware und schließen sonstige Gewährleistungsansprüche jeglicher Art aus. Dies gilt nicht für Schadenersatzansprüche aus Eigenschaftszusicherungen, die den Kunden gegen das Risiko von Mängelfolgeschäden absichern sollen.
- Schadenersatz aus Unmöglichkeit der Leistung, aus positiver Forderungsverletzung, aus Verschulden bei Vertragsschluss und aus unerlaubter Handlung sind sowohl gegen uns als auch gegen unsere Erfüllungs- bzw. Verrichtungshilfen ausgeschlossen, sofern nicht vorsätzliches oder grob fahrlässiges Handeln vorliegt.

- 8. Etwaige Gewährleistungsansprüche des Kunden sind nicht abtretbar.
- 9. Der Verkauf von gebrauchten Geräten erfolgt unter Ausschluss jeglicher Gewährleistungsansprüche.
- 10. Der Name "TAB" ist ein eingetragenes Firmenzeichen. An den von TAB gelieferten Produkten stehen TAB Urheberrechte zu. Der Kunde darf diese Produkte nur im Rahmen eines ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebes benutzen und weiterveräußern.
- 11. Allfällige Rückgriffsansprüche im Sinne des Paragraphen 12 PHG, sowie ein Haftungsausschuss gemäß Paragraph 8 Zif.3 PHG sind ausgeschlossen.

END-USER LICENSE AGREEMENT FOR MICROSOFT SOFTWARE

IMPORTANT - READ CAREFULLY: This End-User License Agreement ("EULA") is a legal agreement between you (either an individual or a single entity) and the manufacturer ("Manufacturer") or the special purpose computing device ("SYSTEM") you acquired which includes certain Microsoft software product(s) installed on the SYSTEM ("SOFTWARE PRODUCT" or "SOFTWARE"). The SOFTWARE includes computer software, the associated media, any printed materials, and any "online" or electronic documentation. By installing, copying or otherwise using the SOFTWARE, you agree to be bound by the terms of this EULA. If you do not agree to the terms of this EULA, Manufacturer and Microsoft Corporation ("Microsoft") are unwilling to license the SOFTWARE to you. In such event, you may not use or copy the SOFTWARE, and you should promptly contact Manufacturer for instructions on return of the unused product(s) for a refund.

SOFTWARE LICENSE

The SOFTWARE is protected by copyright laws and international copyright treaties, as well as other intellectual property laws and treaties. The SOFTWARE is licensed, not sold.

- **1. GRANT OF LICENSE.** This EULA grants you the following rights:
- **Software.** You may use the SOFTWARE as installed on the System.
- **Application Sharing**. The SOFTWARE may contain technology that enables applications to be shared between two or more SYSTEMS, even if an application is installed on only one of the SYSTEMS. You should consult your application license agreement or contact the application licensor to determine whether sharing the application is permitted by its licensor.
- Storage/Network Use. If the SOFTWARE PRODUCT is installed on the SYSTEM over an internal network from a server, you must acquire and dedicate a license for the SOFTWARE PRODUCT for each SYSTEM on which the SOFTWARE PRODUCT is used or to which it is distributed. A license for the SOFTWARE PRODUCT may not be shared or used concurrently on different SYSTEMS.
- **Back-up Copy**. If MANUFACTURER has not included a copy of the SOFTWARE on separate media with the SYSTEM, you may make a single copy of the SOFTWARE for use solely for archival purposes with the SYSTEM.

2. DESCRIPTION OF OTHER RIGHTS AND LIMITATIONS.

- Limitation on Reverse Engineering, Decompilation and Disassembly. You may not reverse engineer, decompile, or disassemble the SOFTWARE, except and only to the extent that such activity is expressly permitted by applicable law notwithstanding this limitation.
- **Single SYSTEM**. The SOFTWARE is licensed with the SYSTEM as a single integrated product. The SOFTWARE may only be used with the SYSTEM.

- **Rental**. You may not rent or lease the SOFTWARE.
- **Software Transfer**. You may permanently transfer all of your rights under this EULA only as part of a sale or transfer of the SYSTEM, provided you retain no copies, you transfer all of the SOFTWARE (including all component parts, the media, any upgrades or backup copies, and this EULA, and if applicable, the Certificate(s) of Authenticity), and the recipient agrees to the terms of this EULA. If the SOFTWARE is an upgrade, any transfer must include all prior versions of the SOFTWARE.
- **Termination**. Without prejudice to any other rights, Manufacturer or Microsoft may terminate this EULA if you fail to comply with the terms and conditions of this EULA. In such event, you must destroy all copies of the SOFTWARE and all of its component parts.
- **Single EULA**. The package for the SOFTWARE may contain multiple versions of this EULA, such as multiple translations and/or multiple media versions (e.g., in the user documentation and in the software). In this case, you are only licensed to use one (1) copy of the SOFTWARE PRODUCT.

3. UPGRADES AND RECOVERY MEDIA.

- If the SOFTWARE is provided by Manufacturer on media separate from the SYSTEM and is labeled "For Upgrade Purposes Only" (Upgrade SOFTWARE), you may install one copy of the Upgrade SOFTWARE onto the SYSTEM as a replacement copy for the SOFTWARE originally installed on the SYSTEM and use it in accordance with Section 1 of this EULA. You may also install additional copies of the Upgrade SOFTWARE as replacement copies onto additional SYSTEMS which are the same brand and model as the SYSTEM and contain a duly licensed copy of the same version and language release of the SOFTWARE ("ADDITIONAL SYSTEMS"), provided that (1) Manufacturer has supplied a corresponding serialised sticker for each additional copy of the Upgrade SOFTWARE, and (2) you affix a serialised sticker per Manufacturer's instructions for each unit of Upgrade SOFTWARE you install.
- If the SOFTWARE is provided by Manufacturer on separate media and labeled as "Recovery Media", you may not make a copy of the SOFTWARE as described in Section 1 for archival purposes. Instead, you may use the Recovery Media solely to restore or reinstall the same version and language release of the SOFTWARE as originally installed on the SYSTEM and thereafter use the SOFTWARE as restored or reinstalled in accordance with Section 1 of this EULA. A single unit of Recovery Media may be used by you to restore or reinstall the SOFTWARE on ADDITIONAL SYSTEMS.

4. COPYRIGHT.

 All title and copyrights in and to the SOFTWARE (including but not limited to any images, photographs, animations, video, audio, music, text and "applets," incorporated into the SOFTWARE), the accompanying printed materials, and any copies of the SOFTWARE, are owned by Microsoft or its suppliers. You may not copy the printed materials accompanying the SOFTWARE. All rights not specifically granted under this EULA are reserved by Microsoft.

5. PRODUCT SUPPORT.

 Product support for the SOFTWARE is <u>not</u> provided by Microsoft or its subsidiaries. For product support, please refer to Manufacturer's support number provided in the documentation for the SYSTEM. Should you have any questions concerning this EULA, or if you desire to contact Manufacturer for any other reason, please refer to the address provided in the documentation for the SYSTEM.

6. LIMITED WARRANTY.

- Limited Warranty. Manufacturer warrants that the SOFTWARE will perform substantially in accordance with the accompanying written materials for a period of ninety (90) days from the date of receipt. Any implied warranties on the SOFTWARE are limited to ninety (90) days. Some states/jurisdictions do not allow limitations on duration of an implied warranty, so the above limitation may not apply to you.
- **Customer Remedies**. Manufacturer's and its suppliers' entire liability and your exclusive remedy shall be, at Manufacturer's option, either (a) return of the price paid, or (b) repair or replacement of the SOFTWARE that does not meet the above Limited Warranty and which is returned to Manufacturer with a copy of your receipt. This Limited Warranty is void if failure of the SOFTWARE has resulted from accident, abuse, or misapplication. Any replacement SOFTWARE will be warranted for the remainder of the original warranty period or thirty (30) days, whichever is longer.
- No Other Warranties. EXCEPT AS EXPRESSLY PROVIDED IN THE LIMITED WARRANTY SECTION ABOVE, THE SOFTWARE IS PROVIDED TO THE END USER "AS IS" WITHOUT OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, WARRANTIES OF NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, AND/OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK OF THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE SOFTWARE IS WITH YOU.
- No Liability for Consequential Damages. MANUFACTURER'S SUPPLIERS SHALL NOT BE HELD TO ANY LIABILITY FOR ANY DAMAGES SUFFERED OR INCURRED BY THE END USER (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, GENERAL, SPECIAL, CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES INCLUDING DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS INTERRUPTION, LOSS OF BUSINESS INFORMATION AND THE LIKE), ARISING FROM OR IN CONNECTION WITH THE DELIVERY, USE OR PERFORMANCE OF THE SOFTWARE.

7. NOTE ON JAVA SUPPORT.

THE SOFTWARE PRODUCT MAY CONTAIN SUPPORT FOR PROGRAMS WRITTEN IN JAVA. JAVA TECHNOLOGY IS NOT FAULT TOLERANT AND IS NOT DESIGNED. MANUFACTURED, OR INTENDED FOR USE OR RESALE AS ON-LINE CONTROL EQUIPMENT IN HAZARDOUS ENVIRONMENTS REQUIRING FAIL-SAFE PERFORMANCE, SUCH AS IN THE OPERATION OF NUCLEAR FACILITIES, AIRCRAFT NAVIGATION OR COMMUNICATION SYSTEMS. AIR TRAFFIC CONTROL, DIRECT LIFE SUPPORT MACHINES, OR WEAPONS SYSTEMS, IN WHICH THE FAILURE OF JAVA TECHNOLOGY COULD LEAD DIRECTLY TO DEATH, PERSONAL INJURY, OR SEVERE PHYSICAL OR ENVIRONMENTAL DAMAGE.

B137682

Attachment A

COMPANY shall sublicense the Licensed Product to end users by means of a EULA. COMPANY shall provide clear notice to Embedded System customers before or at the time of purchase that the Embedded System contains software that is subject to a license and that customer must agree to that license before it may use the Embedded System. COMPANY shall distribute the EULA in a manner that forms a contract binding the end user to the EULA terms under applicable law. The EULA shall contain (A) the following terms, and (B) any additional EULA terms set forth by MS in the Additional Provisions for the Licensed Product. COMPANY may include additional terms in the EULA, so long as they are no less protective of MS than the terms set forth below. COMPANY shall substitute its name for the bracketed text [COMPANY] in the EULA text. If permitted by COMPANY's other software suppliers for a particular COMPANY Embedded System, COMPANY may substitute for the word "MS" the term "[COMPANY's] software suppliers".

- You have acquired a device ("DEVICE") that includes software licensed by [COMPANY] from Microsoft Licensing Inc. or its affiliates ("MS"). Those installed software
 products of MS origin, as well as associated media, printed materials, and "online" or electronic documentation ("SOFTWARE") are protected by international intellectual
 property laws and treaties. The SOFTWARE is licensed, not sold. All rights reserved.
 - Includes software licensed by [COMPANT] from one or more software licensors ("[COMPANT's] Software Suppliers"). Such software products, as well as associated media, printed materials, and "online" or electronic documentation ("SOFTWARE") are protected by international intellectual property laws and treaties. The SOFTWARE is licensed, not sold. All rights reserved."]
- IF YOU DO NOT AGREE TO THIS END USER LICENSE AGREEMENT ("EULA"), DO NOT USE THE DEVICE OR COPY THE SOFTWARE. INSTEAD, PROMPTLY CONTACT [COMPANY] FOR INSTRUCTIONS ON RETURN OF THE UNUSED DEVICE(S) FOR A REFUND. ANY USE OF THE SOFTWARE, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO USE ON THE DEVICE, WILL CONSTITUTE YOUR AGREEMENT TO THIS EULA (OR RATIFICATION OF ANY PREVIOUS CONSENT).
- GRANT OF SOFTWARE LICENSE. This EULA grants you the following license:
 - > You may use the SOFTWARE only on the DEVICE.
 - > NOT FAULT TOLERANT. THE SOFTWARE IS NOT FAULT TOLERANT. [COMPANY] HAS INDEPENDENTLY DETERMINED HOW TO USE THE SOFTWARE IN THE DEVICE, AND MS HAS RELIED UPON [COMPANY] TO CONDUCT SUFFICIENT TESTING TO DETERMINE THAT THE SOFTWARE IS SUITABLE FOR SUCH USE.
 - NO WARRANTIES FOR THE SOFTWARE. THE SOFTWARE is provided "AS IS" and with all faults. THE ENTIRE RISK AS TO SATISFACTORY QUALITY, PERFORMANCE, ACCURACY, AND EFFORT (INCLUDING LACK OF NEGLIGENCE) IS WITH YOU. ALSO, THERE IS NO WARRANTY AGAINST INTERFERENCE WITH YOUR ENJOYMENT OF THE SOFTWARE OR AGAINST INFRINGEMENT. IF YOU HAVE RECEIVED ANY WARRANTIES REGARDING THE DEVICE OR THE SOFTWARE, THOSE WARRANTIES DO NOT ORIGINATE FROM, AND ARE NOT BINDING ON, MS.
 - Note on Java Support. The SOFTWARE may contain support for programs written in Java. Java technology is not fault tolerant and is not designed, manufactured, or intended for use or resale as online control equipment in hazardous environments requiring fail-safe performance, such as in the operation of nuclear facilities, aircraft navigation or communication systems, air traffic control, direct life support machines, or weapons systems, in which the failure of Java technology could lead directly to death, personal injury, or severe physical or environmental damage. Sun Microsystems, Inc. has contractually obligated MS to make this disclaimer.
 - No Liability for Certain Damages. EXCEPT AS PROHIBITED BY LAW, MS SHALL HAVE NO LIABILITY FOR ANY INDIRECT, SPECIAL, CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES ARISING FROM OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THE SOFTWARE. THIS LIMITATION SHALL APPLY EVEN IF ANY REMEDY FAILS OF ITS ESSENTIAL PURPOSE. IN NO EVENT SHALL MS BE LIABLE FOR ANY AMOUNT IN EXCESS OF U.S. TWO HUNDRED FIFTY DOLLARS (U.S.\$250.00).
 - Limitations on Reverse Engineering, Decompilation, and Disassembly. You may not reverse engineer, decompile, or disassemble the SOFTWARE, except and only to the extent that such activity is expressly permitted by applicable law notwithstanding this limitation.
 - SOFTWARE TRANSFER ALLOWED BUT WITH RESTRICTIONS. You may permanently transfer rights under this EULA only as part of a permanent sale or transfer of the Device, and only if the recipient agrees to this EULA. If the SOFTWARE is an upgrade, any transfer must also include all prior versions of the SOFTWARE.
 - EXPORT RESTRICTIONS. You acknowledge that SOFTWARE is of US-origin. You agree to comply with all applicable international and national laws that apply to the SOFTWARE, including the U.S. Export Administration Regulations, as well as end-user, end-use and country destination restrictions issued by U.S. and other governments. For additional information on exporting the SOFTWARE, see http://www.microsoft.com/exporting/.

Bei eventuellen Unregelmäßigkeiten im Gerät, alle Spannungen und Steckverbindungen kontrollieren !

Kann ein Fehler dennoch nicht behoben werden, rufen sie bitte unsere Hotline.

+43 / 72 29 / 78 0 40 - DW 250

<u>Notizen</u>

