

LIGHTWRITER SL 85

con sintesi vocale Juno

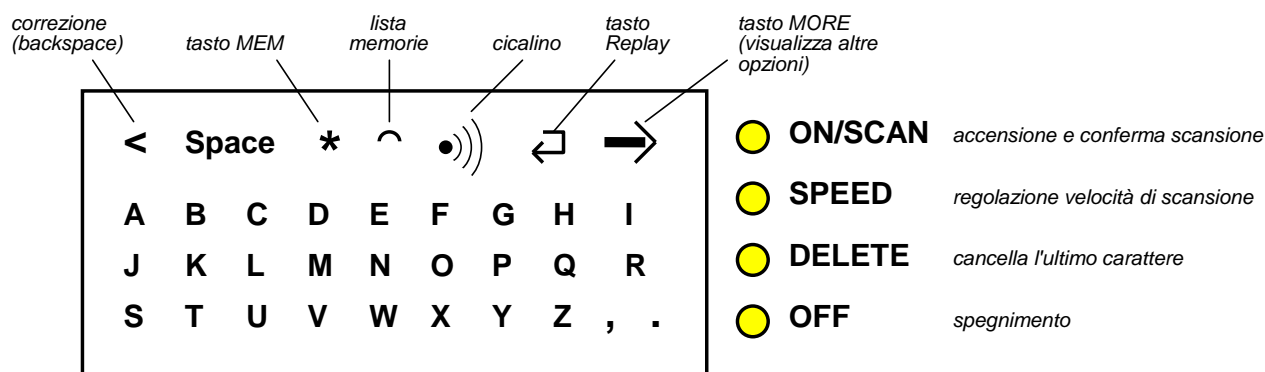
Prodotto da :
Toby Churchill Ltd, Cambridge

Distribuito da :
Auxilia s.a.s.
www.auxilia.it

Via Vaccari, 72 41100 Modena
tel. 059 216311 - fax 059 220543 – E-mail : info@auxilia.it

Introduzione Generale

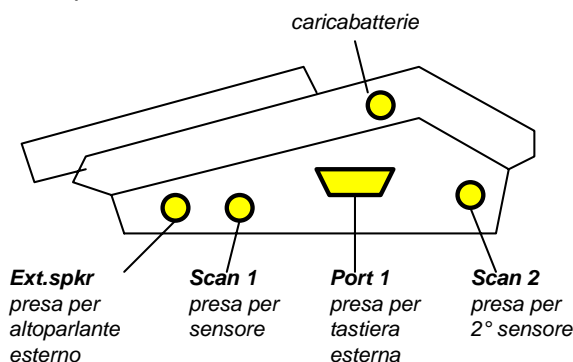
Qui di seguito è riprodotto il pannello frontale di Lightwriter SL-85 con il significato dei principali tasti e funzioni menzionati nel testo:



Collegamento del sensore esterno

Il sensore per l'utente disabile deve essere collegato nella presa situata sul lato destro segnalata da **Scan 1**. Con un solo sensore, l'utente potrà selezionare le lettere utilizzando una scansione automatica, limitandosi a confermare quando la cornice nel display grande circonda la scelta voluta.

Un eventuale secondo sensore, per l'utilizzo di una scansione manuale, potrà essere collegato alla presa segnalata da **Scan 2**. La scansione manuale permette all'utente con un sensore di far avanzare la cornice e con l'altro di confermare la scelta voluta. La scansione manuale, di per sé, non è più veloce della scansione automatica e impone l'azionamento di due sensori anziché uno.



Lato destro di Lightwriter

Funzione e collegamento della tastiera esterna

Nella dotazione di Lightwriter SL-85 viene fornita una tastiera supplementare, priva di display, collegabile all'unità principale attraverso la presa posta sul lato destro segnalata da **Port 1**. L'impiego di questa tastiera rende molto più agevole la impostazione dei parametri di funzionamento di Lightwriter da parte degli assistenti della persona disabile.

Per il collegamento della tastiera esterna, procedete come segue:

1. spegnete Lightwriter se è acceso
2. rimuovete il tappo nero di copertura della presa **Port 1**; conservate questa protezione per reinserirla nella presa quando non utilizzerete più la tastiera esterna
3. collegate alla presa la tastiera esterna
4. premete contemporaneamente, sul pannello dell'unità principale di Lightwriter, i tasti **ON/SCAN**, **SPEED** e **DELETE**

A questo punto Lightwriter si accende e la tastiera esterna può essere usata per le regolazioni, come spiegato più avanti. In generale, ogni volta che in questo manuale troverete l'indicazione "Premete il tasto ..." potrete compiere quell'operazione con la tastiera esterna.

Impostazione delle regolazioni mediante il display di scansione

Se non avete a disposizione la tastiera esterna, potete comunque intervenire sui parametri di funzionamento di Lightwriter utilizzando il bottone **ON/SCAN** sull'unità principale di Lightwriter oppure il sensore di conferma dell'utente.

Per accedere alla lista dei parametri di configurazione scegliete in sequenza i comandi **MEM** e **REPLAY** sul display di scansione. Gli stessi tasti sono presenti anche sulla tastiera esterna.

Per scorrere i vari parametri di configurazione, usate il tasto **DELETE** sull'unità principale; per variare l'impostazione di uno di questi parametri utilizzate il tasto **SPEED**, sempre sull'unità principale. Al termine, quando avrete impostato le regolazioni volute, premete **OFF**.

In generale, tutti i caratteri e le funzioni presenti sulla tastiera esterna sono accessibili anche tramite scansione.

Azzeramento di Lightwriter – Reset completo

Se Lightwriter sembra bloccato e non risponde ai comandi procedete come segue:

1. collegate il caricabatterie nella presa posta sul lato destro di Lightwriter ed inserite il trasformatore in una presa di corrente;
2. mantenete premuto il pulsante **OFF** sul pannello dell'unità principale per almeno 20 secondi; in questo modo si otterrà un completo azzeramento delle funzioni e Lightwriter riprenderà a rispondere ai comandi.
3. spegnete Lightwriter e lasciatelo in carica per almeno un'ora.

Se necessario, ripetete l'operazione indicata al punto **2**).

Come riportare i parametri ai valori standard

Nel caso in cui Lightwriter debba essere provato da un nuovo utente o se dopo ripetute prove nella impostazione dei parametri volete ricominciare daccapo, può essere utile azzerare con una sola operazione tutti i parametri di funzionamento riportandoli ai valori standard.

Se desiderate azzerare i parametri, premete in sequenza: **MEM MEM MEM L O Y**

Questa operazione non cancella il contenuto delle memorie.

Carica delle batterie

Quando sul display di Lightwriter compare uno dei messaggi:

"BATTERY LOW"
"BATTERY TOO LOW"
"CHARGE BATTERY NOW"

oppure compare un quadratino nero sul lato sinistro del display, come indicato in figura

■ BUONGIORNO ! _

segnalazione di batterie scariche

significa che le batterie hanno bisogno di ricarica e che si potrà continuare a scrivere ancora per pochi minuti:

collegate subito il caricabatterie !

Collegate il caricabatterie nella presa posta sul lato destro di Lightwriter ed inserite il trasformatore in una presa di corrente. Potete continuare a utilizzare Lightwriter anche durante la ricarica delle batterie.

L'autonomia delle batterie nel modello SL-85 è di 8 ore dopo una completa ricarica.

Per allungare la vita delle batterie, ogni 3 mesi eseguite questa procedura:

- impostate il volume su OFF
- premete 3 volte in sequenza il tasto MEM, quindi premete T
- attendete che Lightwriter si spenga automaticamente (Lightwriter potrebbe impiegare anche qualche ora)
- collegate il caricabatterie e lasciate Lightwriter in carica per 18 ore

**Usate solo il caricabatterie fornito in dotazione !
L'uso di caricabatterie diversi potrebbe danneggiare Lightwriter !**

Funzioni di scrittura e memoria

VERIFICATE CIASCUNA FUNZIONE DESCRITTA QUI CON GLI ESEMPI DIRETTAMENTE SU LIGHTWRITER !

Scrittura in maiuscolo o minuscolo

Premete **MEM REPLAY**, 3 volte . (punto), quindi **SPACE**. Premete **+** per selezionare UPPER (maiuscolo) o lower (minuscolo).

Memorie semplici: per associare un messaggio ad una lettera o a un numero

Per inserire un messaggio in memoria:

Premete **ON/C**, poi scrivete il messaggio da memorizzare. Ora premete **MEM MEM**

Comparirà sul display:

Save? A to Z, or +

Premete ora la lettera o il numero cui volete abbinare il messaggio. Comparirà sul display:

Save? (S=Si)

Premete **S** per confermare o qualunque altra lettera per annullare. Se alla lettera o al numero che avete scelto era già stato abbinato un precedente messaggio, comparirà sul display:

Delete Old? (S=Si)

Premete **S** per confermare o qualunque altra lettera per annullare. Dopo aver confermato, comparirà sul display:

Saved

ad indicare che il messaggio è stato salvato.

Esempio:

*Premete **ON/C** poi scrivete **Ricordati di telefonare a ...** . Ora premete **MEM MEM** e infine la lettera **R**.*

Per richiamare il messaggio

Premete **ON/C** poi **MEM** seguito dal tasto (lettera o numero) cui è abbinato il messaggio.

Esempio:

*Premete **ON/C** poi **MEM** e **R**. Comparirà il messaggio **Ricordati di telefonare a ...***

**Per cancellare un
messaggio in memoria:**

Premete **ON/C** poi **MEM MEM**

Comparirà sul display:

Save? A to Z, or +

Premete ora la lettera o il numero della memoria da cancellare. Comparirà sul display:

Save? (S=Si)

Premete **S** per confermare o qualunque altra lettera per annullare. Comparirà sul display:

Delete Old? (S=Si)

Premete **S** per confermare o qualunque altra lettera per annullare. Dopo aver confermato, comparirà sul display:

Saved

ad indicare che il messaggio è stato cancellato.

Abbreviazioni-Espansioni: per associare un messaggio a un codice

Oltre alla funzione di memoria descritta nel paragrafo precedente, Lightwriter offre la possibilità di memorizzare un messaggio ad una sigla scelta dall'utente. Ad esempio, è possibile associare il messaggio di uso comune **CIAO, COME STAI?** alla sigla **CS**, in modo che scrivendo semplicemente **CS** seguito dallo spazio si ottenga automaticamente la scrittura del messaggio completo. Seguite queste indicazioni:

**Per inserire il
messaggio:**

Scrivete la sequenza di lettere a cui volete associare un messaggio (cioè il codice). Ora premete **=** e scrivete il messaggio per esteso; infine, premete **MEM MEM**

Comparirà sul display:

Save? A to Z, or +

Premete ora **+**
Comparirà sul display:

Save? (S=Si)

Premete **S** per confermare o qualunque altra lettera per annullare. Se alla sigla che avete scelto era già stato abbinato un precedente messaggio, comparirà sul display:

Delete Old? (S=Si)

Premete **S** per confermare o qualunque altra lettera per annullare. Dopo aver confermato, comparirà sul display:

Saved

ad indicare che il messaggio è stato salvato.

Esempio:

Scrivete **CS=Ciao, come sta ?** poi premete **MEM MEM** e infine **+**

Per richiamare il messaggio:

Scrivete la sequenza di lettere e premete **SPACE**.

Esempio:

Scrivete **CS** e premete **SPACE** . Comparirà **Ciao, come stai ?**

Per cancellare il messaggio:

Scrivete la sequenza di lettere della quale volete cancellare il messaggio. Ora premete **=** quindi **MEM MEM**

Comparirà sul display:

Save? A to Z, or +

Premete ora **+**

Comparirà sul display:

Save? (S=Si)

Premete **S** per confermare o qualunque altra lettera per annullare. Visto che alla sigla che avete scelto era già stato abbinato un precedente messaggio, comparirà sul display:

Delete Old? (S=Si)

Premete **S** per confermare o qualunque altra lettera per annullare. Dopo aver confermato, comparirà sul display:

Saved

ad indicare che il messaggio è stato salvato.

Personalizzazione dell'ausilio

VERIFICATE CIASCUNA FUNZIONE DESCRITTA QUI CON GLI ESEMPI DIRETTAMENTE SU LIGHTWRITER !

Le funzioni di configurazione

Lightwriter presenta una serie di parametri che è possibile variare per adattarne il funzionamento alle esigenze dell'utente. Per avviare le funzioni di configurazione, premete in sequenza il tasto **MEM** e il tasto **REPLAY** (i due tasti azzurri sulla destra della tastiera). Sul display comparirà:

Setups

che in inglese significa "Impostazioni".

Per scorrere e variare i parametri, utilizzate questi tasti:

- Con il tasto **Space** scorrete in avanti le diverse opzioni,
- Con il tasto **Correzione (Backspace)** scorrete indietro le diverse opzioni
- Con il tasto **.** (punto) potete saltare da un gruppo di opzioni all'altro (Speech, Sounds, etc.)
- con il tasto **+** variate ogni singola impostazione.

Al termine, per tornare alla scrittura, premete il tasto **On/C**

Funzioni base e funzioni avanzate

Lightwriter suddivide le funzioni di configurazione in due gruppi: funzioni di base, ovvero le funzioni che più comunemente vengono personalizzate per l'utente, e funzioni avanzate, che corrispondono a regolazioni meno frequenti o rese più difficilmente raggiungibili per evitare che l'utente, modificandole per errore, possa trovarsi poi nell'impossibilità di utilizzare l'ausilio.


Per accedere all'elenco completo delle funzioni avanzate, seguite queste istruzioni:

1. premete il tasto **MEM** seguito dal tasto **REPLAY** (i due tasti azzurri sulla destra della tastiera); ora verrà visualizzato l'elenco delle funzioni base;
2. premete il tasto **SHIFT** (il tasto azzurro in basso a sinistra) seguito dal *punto*. Sul display comparirà:

Advanced Setups

Utilizzando i comandi descritti nel paragrafo precedente, potrete intervenire e modificare le varie opzioni.

La tabella che segue riassume le varie opzioni e i valori che possono assumere. Le opzioni che corrispondono alle funzioni avanzate sono contrassegnate dalla parola **Avanzato**.

Sul display, premendo Spazio si scorrono le varie opzioni:	Premendo + l'impostazione dell'opzione cambia così:	Descrizione dell'opzione:
... SPEECH ...		Indica che quelle che seguono sono le funzioni relative alla voce
Volume: #####--	La riga dei # indica l'aumento o la diminuzione del volume, oppure Off azzerà il volume	Per aumentare o diminuire il volume di emissione del parlato.
Voice: Male 1	Male 1 Male 2 Male 2 Female 1 Female 2 Female 3	Con la sintesi vocale JUNO, le prime tre impostazioni (MALE 1, MALE 2 e MALE 3) danno tutte luogo alla scelta di un'unica voce maschile. Le tre voci seguenti danno luogo alla scelta di voci femminili rauche.
Avanzato Pitch: 5	Da 0 a 9	Consente di impostare il tono della voce scelta; numeri vicino allo zero corrispondono a una voce più grave, mentre numeri vicini a nove corrispondono a una voce più acuta.
Speak: Replay only	Replay only Each word Speak every key	Permette di impostare se la ripetizione in voce deve avvenire: Replay only: <i>solo scegliendo la funzione Replay</i> Each word: <i>automaticamente parola per parola</i> Speak every key: <i>automaticamente lettera per lettera</i>
Speech rate: Normal	Slow Normal Brisk Fast	Consente di impostare la velocità del parlato; i quattro valori, da Slow a Fast, sono in ordine crescente di velocità.
Speech gaps: None	None (nessuno) Short (breve) Medium (media) Long (lunga)	Modifica l'emissione del parlato, introducendo pause fra una parola e l'altra per migliorare l'intelligibilità. Si può impostare la durata della pausa (breve, media, lunga)
Auditory Browse: Off	On Off	Permette di attivare (On) o disattivare (Off) la ripetizione in voce del contenuto dei menù di configurazione dell'ausilio.
Auditory vol: ###--	La riga dei # indica l'aumento o la diminuzione del volume, oppure Off azzerà il volume	Consente di impostare il volume della voce per le ripetizioni definite dal parametro precedente
... SOUNDS ...		Indica che quelle che seguono sono le funzioni relative alla suoni (bip, etc) emessi dall'ausilio.
Buzz sound: Bell	None (nessuno) Buzz Bell Whizz Ding Uh-oh Zap Meep	Permette di scegliere il suono del cicalino di chiamata, simboleggiato da  sul display di scansione.
Shift-buzz: Zap	<i>come sopra</i>	
Avanzato Idle sound: Ding	<i>come sopra</i>	E' il suono che viene emesso dall'ausilio, se non usato; l'utente può spegnere manualmente Lightwriter o attendere l'auto-spegnimento, per preservare la carica delle batterie.
Avanzato Alert sound: Buzz	<i>come sopra</i>	E' il suono che accompagna i messaggi di segnalazione dell'ausilio
Avanzato Warn sound: Uh-oh	<i>come sopra</i>	E' il suono che accompagna i messaggi di avvertimento dell'ausilio (ad esempio: batterie scariche)
Sound vol: ##--	La riga dei # indica l'aumento o la diminuzione del volume, oppure Off azzerà il volume	Permette di impostare il volume dei suoni dell'ausilio.
Musical-keys	La riga dei # indica l'aumento o la diminuzione del volume, oppure Off azzerà il volume	Permette di impostare il volume del suono "musicale" di tasti come Mem
... DISPLAYS ...		Quelle che seguono sono le funzioni relative alla visualizzazione del testo.

Case: UPPER	UPPER lower	Permette di scegliere fra scrittura in caratteri maiuscoli o minuscoli
Text: Normal	Normal Smart	La funzione Smart inserisce automaticamente uno spazio dopo la punteggiatura
VFD: Automatic	Automatic Dim Bright	Permette di impostare la luminosità del display. Automatic offre il miglior compromesso tra leggibilità e consumo delle batterie. Dim è la modalità a più basso consumo, mentre Bright corrisponde alla massima luminosità
... KEYBOARD ...		Quelle che seguono sono le funzioni relative alla tastiera.
Avanzato Keys: Auto	Auto <i>seguono diverse nazionalità</i>	Permette di scegliere la nazionalità per impostare i caratteri presenti nella colonna di destra sul display di scansione. A meno di non dover utilizzare Lightwriter per scrivere in una lingua straniera, si consiglia di non modificare questo parametro.
Key click: #-	La riga dei # indica il tipo di suono, più acuto o più grave, oppure Off azzerà il volume	Permette di impostare il suono, più acuto o più basso, che si sente premendo i tasti
Key repeat: ##-	La riga dei # indica la velocità di ripetizione, oppure Off imposta nessuna ripetizione	Permette di regolare la velocità di autoripetizione dei caratteri Spazio, Correzione (Backspace), punto ".", più "+", meno "-" e punto esclamativo "!"
Key touch: Off	La riga dei # indica il tempo di pressione dei tasti, oppure Off imposta la massima sensibilità della tastiera	Consente di impostare il tempo di pressione del sensore, con l'effetto di renderlo più o meno <i>sensibile</i> . ATTENZIONE: I primi tre valori della scala sono quasi ininfluenti
Tremor: None (nessuno)	None Medium Max	Permette di impostare il tempo di latenza sulla pressione del sensore, per filtrare doppie attivazioni del sensore dovute, ad esempio, a tremori dell'utente o a rimbalzi meccanici.
Avanzato Remote switch 1: 32		NON USATO
Avanzato Remote switch 2: 4		NON USATO
... GENERAL ...		Seguono alcune funzioni generali.
Mem speed: medium	Slow Medium Fast V. Fast Instant	Consente di impostare la velocità con cui viene riportato sul display un messaggio richiamato da una memoria: Slow corrisponde a <i>lentamente</i> , Fast a <i>velocemente</i> , Instant a <i>istantaneamente</i>
Port 1: Keyboard	Keyboard Printer LCD	Permette di impostare il tipo di dispositivo collegato alla presa Port. Il riconoscimento della tastiera esterna (Keyboard) è automatico accendendo l'ausilio premendo contemporaneamente i primi tre tasti a lato del display.
Printer: MiniPrintr	MiniPrintr Deskjet Deskjet - C Laserjet Datac "Epson" Norwegian	Permette di impostare il tipo di stampante collegata all'ausilio. Le impostazioni Deskjet, Deskjet-C (colori) e Laserjet fanno riferimento a stampanti Hewlett-Packard (HP), molto diffuse in Italia
Print: Plain	Plain (normale) Wide (largo) Tall (alto) Wide + Tall (largo e alto)	Consente di impostare la dimensione del carattere di stampa
Avanzato Cancel (secs) : 300	Off 300 600 1200	Permette di impostare il tempo trascorso il quale Lightwriter, dalle modalità Setups (delle impostazioni) o Mem (per memorizzare o richiamare messaggi) torna automaticamente alla modalità normale di scrittura.
Avanzato Auto-off (mins): 1	Da 1 a 10 99	Consente di impostare il tempo di auto-spegnimento dell'ausilio, in minuti.
Replay: Speak	Speak Re-type Fast	Permette di impostare la funzione del tasto Replay (il primo in basso a destra): Speak ripete solo il messaggio, Re-type riscrive il messaggio sul display, facendolo scorrere per la rilettura, Fast lo riscrive velocemente, con scorrimento veloce

Predict after: Off	Off 1 2 3	Permette di impostare dopo quante lettere scritte dall'utente interviene il sistema di previsione di parola (INGLESE)
... SCANNER ...		Seguono alcune funzioni relative alla scansione
Auditory scan: Beep	Beep Word Off	Permette di scegliere il tipo di scansione uditiva: Beep imposta un suono di tono crescente all'avanzare della scansione, Word legge in voce (INGLESE) il contenuto del gruppo/simbolo incorniciato dalla scansione; Off disattiva la scansione uditiva
Auditory vol: ###--	La riga dei # indica l'aumento o la diminuzione del volume, oppure Off azzerà il volume	Permette di impostare il volume dei segnali della scansione uditiva
Scan speed: 5	Da 1 a 10	Permette di regolare la velocità della scansione: 1 corrisponde a scansione lenta, 10 a scansione molto veloce.
Avanzato Scan layout: EARDU	EARDU QWERTY AZERTY ABCD	Consente di scegliere la disposizione dei caratteri nella matrice di scansione. Scorrendo le opzioni, il display visualizza i diversi tracciati.
Kbd screen: Off		NON USATO
Scan accel: Off	Off (funzione disattivata) Medium (velocità media) Fast (velocità alta)	Permette di impostare l'uso della funzione di accelerazione della scansione, che si può attivare tenendo premuto il sensore durante la scansione dei singoli caratteri (dopo aver scelto la riga)
Scan pause: 0	Da 0 a 10	Consente di impostare il tempo di attesa supplementare della scansione dopo ogni attivazione del sensore: in questa frazione di tempo l'utente può attivare una seconda volta il sensore per annullare la scelta.
Scan (1): Auto	Auto Manual	Permette di impostare la modalità di scansione: Auto per una scansione automatica con un sensore; Manual per una scansione manuale a due sensori.
Scans: 1	Off Da 1 a 10	Permette di impostare il numero di cicli a vuoto all'interno di una riga (se l'utente non seleziona nessun carattere) che la scansione compie prima di riprendere dalla prima riga. Impostando Off, la scansione rimane comunque all'interno della riga finché l'utente non seleziona un carattere.
Scan release: No	No Yes	Impostato su Yes, se è attivata la funzione <i>Scan accel</i> , rilasciando il sensore si ottiene la selezione del carattere
Avanzato Suspend after: 5	Off Da 1 a 10	Imposta il numero di cicli di scansione a vuoto trascorsi i quali la scansione si ferma; per riprendere è sufficiente attivare il sensore. Con l'impostazione Off, la scansione è continua.

Funzioni speciali

Lightwriter permette di impostare anche alcune opzioni speciali. Per avere accesso all'elenco completo delle impostazioni, comprendente anche queste funzioni, seguite queste indicazioni:

- selezionate **On/C**
- scrivete **EXPERT**
- selezionate **MEM REPLAY** (i due tasti azzurri a destra sulla tastiera)

Nell'elenco che segue sono riportate solo le funzioni speciali, con l'indicazione del gruppo (SPEECH, DISPLAYS, etc.). Sul display dell'ausilio ritroverete comunque anche le funzioni descritte nelle pagine precedenti; scorrete le varie funzioni, usando lo *spazio* o il *punto* ".", fino a trovare l'opzione voluta.

... SPEECH ...		
Speech: Juno	Sono elencati i diversi modelli di sintesi vocale di cui può essere dotato Lightwriter	Si consiglia di non modificare questo parametro. Nel caso dobbiate sostituire il modulo di sintesi vocale consultate Auxilia.
... DISPLAYS ...		
Language: Italian		Permette di impostare la lingua della sintesi vocale, quando sull'ausilio ne sia installata un'altra oltre all'italiana. Ad esempio, se su Lightwriter sono installate la voce italiana e la voce inglese, con questa opzione è possibile passare da una all'altra.
... KEYBOARD ...		
Keyboard: QWERTY		NON USATO
... GENERAL ...		
Abbrv-expnsn: Space	Space Auto Off	Consente di impostare la modalità di funzionamento dei messaggi memorizzati con il meccanismo abbreviazione-espansione (vedi pag 6). Space: scrivere la sigla abbreviata seguita da Spazio per ottenere il messaggio completo. Auto è sufficiente scrivere la sigla abbreviata: questa viene riconosciuta dall'ausilio e automaticamente sostituita dal messaggio completo. Off: il meccanismo di abbreviazione-espansione è disattivato.
Mem control: Pause	Pause Add	Imposta il comportamento dell'ausilio quando l'utente seleziona un tasto mentre un messaggio richiamato dalla memoria viene riprodotto sul display. Pause: la riproduzione del messaggio sul display viene interrotta Add: il messaggio scorre rapidamente alla fine per consentire di aggiungere altre parole
Backup: Auto	Auto Manual	Auto: Lightwriter registra automaticamente una sorta di "copia di sicurezza" del contenuto delle memorie ogni qualvolta si sceglie Off per spegnere l'ausilio. Manual: la "copia di sicurezza" viene registrata scegliendo in sequenza MEM MEM MEM B Si consiglia di lasciare questa impostazione su Auto

Kbd baud: 1200	Diverse velocità di comunicazione	Si consiglia di non modificare questa impostazione.
Cursor flash: On	On Off	On: il cursore del testo, non appena acceso Lightwriter, ha un leggero lampeggio. Off: il cursore non lampeggia (utile per utenti affetti da disturbi epilettici)
Record Symbol: On	On Off	On: durante la registrazione di macro comandi è presente una R lampeggiante a destra sul display Off: nessun simbolo durante la registrazione.
Predict: Alphabetic	Alphabetic Frequency	NON USATO
Decimals: 2	Valori da 0 a 15	Numero di decimali restituiti dalle operazioni della funzione calcolatrice.
Computer: LW/Win	LW/Win Dos Mac	Permette di impostare il sistema operativo del computer al quale poter collegare Lightwriter, se Windows, DOS o Macintosh.

Altre funzioni per l'utente

Stampa

Se avete una stampante seriale collegata a Lightwriter, potete riprodurre su carta il messaggio presente sul display. Consultate anche la sezione precedente, *Personalizzazione dell'ausilio*, per le opzioni riguardanti i caratteri di stampa

Per stampare il messaggio:

Premete **MEM MEM MEM P**

Doppia conversazione

Durante una conversazione, può accadere di dover interrompersi, ad esempio, per rispondere alla domanda di un altro interlocutore. Lightwriter permette di sospendere la scrittura di un messaggio per la conversazione e di iniziarne temporaneamente un secondo, per consentire all'utente di affrontare più agevolmente queste situazioni.

Per aprire una seconda conversazione temporanea:

Premete **SHIFT** (il tasto in basso a sinistra sulla tastiera esterna) seguito da **ON/C**; sul lato sinistro del display apparirà **#**; premete **SHIFT ON/C** di nuovo per tornare alla prima conversazione.

Calcolatrice

Lightwriter presenta anche una funzione di calcolatrice.

Per usare la calcolatrice:

Premete **ON/C**, scrivete, per esempio:

$2 + 3 =$

automaticamente comparirà il risultato. Per il segno di moltiplicazione, utilizzate la lettera **X**, per il segno di divisione la barra **/**. Potete scrivere anche espressioni più complesse utilizzando le parentesi tonde.

Funzioni di sistema

Per accedere alle funzioni di sistema:

Premete **ON/C MEM MEM MEM** quindi **SPACE** o **BACK-SPACE** (il tasto con la freccia a sinistra situato vicino al tasto azzurro **REPLAY**) per scorrere le diverse opzioni. Ne trovate una descrizione nella tabella della prossima pagina.

D: Download	Invia il contenuto delle memorie ad un altro Lightwriter o al computer, attraverso la porta seriale (la stessa alla quale si collega la tastiera esterna). Per questa operazione occorre un cavo seriale di tipo NULL-MODEM, opzionale.
E: Speech Exceptions	Permette di visualizzare le eccezioni di pronuncia
F: Memory free	Mostra la quantità di memoria ancora disponibile
H: Help	Dà accesso un sistema di <i>aiuto</i> in inglese, che può fornire indicazioni sul funzionamento e I comando dell'ausilio.
J: Speech On/Off	Permette di attivare o disattivare la voce.
K: Ext Keyboard	Permette di attivare la tastiera esterna
L: Load	Permette di riprendere e attivare un gruppo di impostazioni precedentemente salvate con il comando Save (vedi più oltre)
O: Stress	
P: Print	Stampa il messaggio presente sul display
S: Save	Salva tutte le impostazioni correnti (le opzioni e I parametri ai quali si ha accesso premendo MEM REPLAY , I due tasti azzurri in basso a destra; vedi il capitolo <i>Personalizzazione dell'ausilio</i>)
T: Test	Avvia una procedura automatica continua di test dell'ausilio, utile per procurare periodicamente una completa scarica alle batterie.
U: Upload	Carica il contenuto delle memorie da un altro Lightwriter o dal computer, attraverso la porta seriale (la stessa alla quale si collega la tastiera esterna). Per questa operazione occorre un cavo seriale di tipo NULL-MODEM, opzionale.
V: Version	Visualizza la versione del software interno dell'ausilio.

Condizioni di funzionamento

- **Acqua e altri liquidi:** Lightwriter non deve essere esposto a pioggia battente. Se vi è ingresso di acqua o altri liquidi all'interno, occorre attendere che sia completamente asciutto prima di riprovare ad utilizzarlo.
- **Umidità:** Lightwriter non deve essere utilizzato in condizioni ove si possa formare condensa all'interno dell'ausilio. E' consigliabile evitare, pertanto, l'uso prolungato in ambienti come il bagno o piscine coperte. Se si osserva la formazione di condensa, spegnere immediatamente Lightwriter e attendere che sia completamente asciutto prima di riprovare ad utilizzarlo.
- **Temperatura:** Lightwriter può essere utilizzato in un intervallo di temperature compreso fra 0° e 30° C. Se Lightwriter viene lasciato per un tempo prolungato in un ambiente ad una temperatura al di fuori dell'intervallo indicato, prima di riutilizzarlo è consigliabile riportarlo in ambiente ad una temperatura fra 0° e 30° .

Garanzia

Auxilia garantisce che tutti i propri prodotti sono esenti da difetti nei materiali impiegati e nelle lavorazioni, per un periodo di 24 mesi dalla data di ricevimento del materiale da parte del cliente. Questa garanzia non si applica a materiali manomessi da persona non autorizzata o danneggiati a causa di uso improprio. Gli oggetti in garanzia sono riparati senza spese a carico del cliente, fatte salve le spese di spedizione.

Lightwriter è prodotto da: Toby Churchill Ltd., Cambridge, England

Distribuito in Italia da:

Auxilia s.a.s.
Via Vaccari, 72
41100 Modena

Tel.: 059 216311 Fax: 059 220543 email: info@auxilia.it

www.auxilia.it

Manuale a cura di Auxilia

The logo for Auxilia, featuring the word 'auxilia' in a lowercase, sans-serif font. Each letter is a different color: 'a' is green, 'u' is yellow, 'x' is red, 'i' is blue, 'l' is purple, 'i' is light blue, and 'a' is green.